

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru o familie de produse biocide

Denumirea familiei de produse: Teat disinfection biocidal product family

Tipul (tipurile) de produs (produse): TP 03 - Igienă veterinară

Numărul curent: RO/2020/0289/MRA/UK-2019-1413

Numărul curent R4BP 3: RO-0025475-0000

Cuprins

Partea I.- Nivelul I de informații	1
1. Informații administrative	1
2. Compoziția și forma (formele) de conditionare pentru familia de produse	2
Partea II.- Nivelul II de informații - meta RCP-uri	3
1. Informații administrative meta RCP - Meta SPC 1	3
2. Compoziția meta RCP	3
3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP	4
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP	4
5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP	6
6. Alte informații	7
7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP	7
1. Informații administrative meta RCP - Meta SPC 2	8
2. Compoziția meta RCP	8
3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP	9
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP	9
5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP	12
6. Alte informații	13
7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP	13
1. Informații administrative meta RCP - Meta SPC 3	14
2. Compoziția meta RCP	14
3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP	15
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP	15
5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP	17
6. Alte informații	18
7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP	18
1. Informații administrative meta RCP - Meta SPC 4	20
2. Compoziția meta RCP	20
3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP	20

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP	21
5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP	29
6. Alte informații	30
7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP	31
1. Informații administrative meta RCP - Meta SPC 5	32
2. Compoziția meta RCP	32
3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP	33
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP	33
5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP	36
6. Alte informații	37
7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP	37
1. Informații administrative meta RCP - Meta SPC 6a	39
2. Compoziția meta RCP	39
3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP	40
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP	40
5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP	48
6. Alte informații	49
7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP	49
1. Informații administrative meta RCP - Meta SPC 6b	50
2. Compoziția meta RCP	50
3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP	51
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP	51
5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP	59
6. Alte informații	60
7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP	60
1. Informații administrative meta RCP - Meta SPC 7	61
2. Compoziția meta RCP	61
3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP	62
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP	62
5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP	71

6. Alte informații	72
7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP	72

Partea I.- Nivelul I de informații

1. Informații administrative

1.1. Denumirea familiei de produse

Teat disinfection biocidal product family

1.2. Tipul (tipurile) de produs (produse)

TP 03 - Igienă veterinară

1.3. Detinatorul autorizației

Numele și adresa detinatorului autorizației	Numele	Evans Vanodine International PLC
	Adresa	Brierley Road Walton Summit PR5 8AH Preston Regatul Unit
Numărul curent	RO/2020/0289/MRA/UK-2019-1413	
Numărul curent R4BP 3	RO-0025475-0000	
Data autorizației	28/03/2019	
Data de expirare a autorizației	19/03/2029	

1.4. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

Numele producatorului	Evans Vanodine International
Adresa producătorului	Brierley Road, Walton Summit PR5 8AH Preston, Lancashire Regatul Unit
Adresa locurilor de producție	Brierley Road, Walton Summit PR5 8AH Preston, Lancashire Regatul Unit

1.5. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

Substanța activă	1319 - Iod
Numele producătorului	ACF Minera S.A.
Adresa producătorului	San Martin No. 499 - Iquique Chile
Adresa locurilor de producție	Lagunas Mine - Pozo Almonte Chile

Substanța activă	1319 - Iod
Numele producătorului	Sociedad Quimica y Minera (SQM) S.A.
Adresa producătorului	Los Militares 4290, Piso 4 - Las Condes, Santiago Chile
Adresa locurilor de producție	Nueva Victoria Plant, Pedro de Valdivia Plant - Northern Chile Chile

Substanța activă	1319 - Iod
Numele producătorului	Cosayach Nitratos S.A.
Adresa producătorului	Hnos Amunategui 178 - Santiago Chile
Adresa locurilor de producție	S.C.M. Cosayach Cala Cala - Pozo Almonte Chile

Substanța activă	1319 - Iod
Numele producătorului	ISE Chemical Corporation
Adresa producătorului	Kitaimaizumi 3695 - Oamishirasato City Chiba Japonia
Adresa locurilor de producție	Shirasato Plant - - Japonia

2. Compoziția și forma (formele) de conditionare pentru familia de produse

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția familiei de produse

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,112 - 2,346
Etoxilat de alcool	Etoxilat de alcool C13-15 (11EO)	Substanța inactivă	157627-86-6	500-337-8	0,38 - 19,993

2.2. Forma (formele) de conditionare

E - concentrat solubil
AL - Orice alt lichid

Partea II.- Nivelul II de informații - meta RCP-uri

1. Informații administrative meta RCP

1.1. Identificatorul meta RCP

Meta SPC 1

1.2. Sufix la numărul autorizației

1-1

1.3 Tipul (tipurile) de produs (produse)

TP 03 - Igienă veterinară

2. Compoziția meta RCP

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția meta RCP

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,112 - 0,12

Etoxilat de alcool	Etoxilat de alcool C13-15 (11EO)	Substanța inactivă	157627-86-6	500-337-8	0,71 - 1,19
--------------------	----------------------------------	--------------------	-------------	-----------	-------------

2.2. Forma (formele) de conditionare meta RCP

Formulare (formulări)

AL - Orice alt lichid

3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP

Fraze de pericol

Poate fi corosiv pentru metale.

Fraze de precauție

A se păstra numai în ambalajul original.
 Absorbiți scurgerile de produs, pentru a nu afecta materialele din apropiere.
 Depozitați într-un recipient cu dublură interioară rezistentă la coroziune.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Înainte de mulgere

Tipul produsului

TP 03 - Igienă veterinară

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

DEZINFECȚIE PENTRU IGIENA ÎN DOMENIUL VETERINAR: Produse pentru dezinfectarea mameloanelor pentru animalele de lapte (vacă, bivolițe, oi, capre), de utilizat înainte de mulgere.

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: bacterii
 denumirea comună: bacterii
 etapă de dezvoltare: N/A

denumirea științifică: Levuri
 denumirea comună: Yeasts
 etapă de dezvoltare: N/A

Domeniul de utilizare

de interior

Utilizare în spații interioare – Mameloanele animalelor de lapte.

Metoda (metodele) de aplicare

Introducere/spumare manuală
 Descriere detaliată:

	<p>Aplicare înainte de mulgere A se aplica înainte de fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi). Pentru aplicarea manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit pentru un interval de contact minim de 60 de secunde.</p> <p>1. Introducere/spumare manuală: a. Introducere vaci și bivolițe: 10 ml/animal per tratament. oi: 5 ml/animal per tratament. capre: 6 ml/animal per tratament.</p> <p>b. Spumare vaci și bivolițe: 5 ml/animal per tratament. oi: 2,5 ml/animal per tratament. capre: 3 ml/animal per tratament.</p> <p>Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic Descriere detaliată: Aplicare înainte de mulgere A se aplica înainte de fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi).</p> <p>Pentru aplicarea manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit pentru un interval de contact minim de 60 de secunde.</p> <p>2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic: vaci și bivolițe: 10-15 ml/animal per tratament oi: 5-7,5 ml/animal per tratament capre: 7-10 ml/animal per tratament</p>
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	<p>Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Vedeți mai sus</p> <p>Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Vedeți mai sus</p>
Categoria (categoriile) de utilizatori	<p>instruiți profesional profesional</p>
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<p>Flacon/pachet (HDPE) 5 – 25 l Butoi (HDPE) 200 l IBC (HDPE) 1000 l</p>

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

-

4.1.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

-

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

-

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

-

4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Acest produs trebuie să fie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare. Este recomandată utilizarea unei pompe de dozare pentru introducerea produsului în dispozitivul de aplicare.

A se utiliza nediluat.

Asigurați-vă că ugerul și mameloanele sunt curate și uscate înainte de a folosi acest produs.

1. Introducere/spumare manuală

Umpleți recipientul $\frac{2}{3}$ cu produsul. Introduceți mameloanele fiecărei vaci, asigurându-vă că ați introdus mamelonul pe întreaga sa lungime. Lăsați să treacă un interval de acțiune de minim 60 de secunde, iar apoi utilizați un prosop de hârtie de unică folosință, ștergeți și uscați mameloanele cu grijă.

Completați cu soluție proaspătă după caz.

Evacuați și spălați recipientele cu apă după utilizare.

2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic

Înainte de mulgere, pulverizați mameloanele fiecărei vaci cu produsul. Asigurați-vă că produsul pulverizat acoperă întreaga suprafață a tuturor mameloanelor.

Lăsați produsul să acționeze la nivelul mameloanelor timp de cel puțin 60 de secunde. Apoi ștergeți și uscați mameloanele cu atenție folosind un prosop de hârtie de unică folosință.

5.2. Măsurile de reducere a riscurilor

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

În cazul în care este necesară o combinație de dezinfectare înainte și după mulgere, folosirea unui alt produs care nu conține iod trebuie luată în considerare pentru dezinfectarea ulterioară mulgerii.

Pentru pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic:

Purtați mănuși rezistente la substanțe chimice în timpul fazei de manipulare a produsului (materialul mănușilor de specificat de către deținătorul autorizației în cadrul informațiilor despre produs).

5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Printre efectele directe sau indirecte probabile se pot număra:

- iritația ochilor.
- disconfort general în cazul ingerării.

Măsuri de prim ajutor

- Inhalare: Cale improbabilă de expunere deoarece produsul nu conține substanțe volatile. Dacă s-au inhalat vapori/produsul pulverizat, transportați victima la aer curat și mențineți-o în stare de repaus într-o poziție confortabilă pentru respirație, asigurându-vă în același timp că nu îi este frig.
 - Ingerare: Nu induceți vomă. Oferiți multă apă pentru consum. Solicitați asistență medicală dacă disconfortul persistă.
 - Contactul cu pielea: Spălați cu multă apă.
 - Contactul cu ochii: Clătiți imediat cu multă apă. Solicitați prompt asistență medicală dacă simptomele se manifestă după spălare.
- NU LĂSAȚI NICIODATĂ O PERSOANĂ AFECTATĂ NESUPRAVEGHEATĂ

Recomandare pentru personalul medical și din domeniul sănătății:

- asigurați tratament simptomatic și de susținere.

CÂND SOLICITAȚI ASISTENȚĂ MEDICALĂ, MENȚINEȚI ETICHETA SAU AMBALAJUL LA ÎNDEMÂNĂ ȘI CONTACTAȚI CENTRUL LOCAL DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ [INTRODUCEȚI NUMĂRUL LOCAL AICI].

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

La finalul tratamentului, eliminați produsul neutilizat, ambalajul și oricare materiale contaminate în conformitate cu cerințele locale. Produsul utilizat poate fi eliminat în sistemul de canalizare municipal sau eliminat în depozitul de gunoi de grajd în funcție de cerințele locale. Evitați eliberarea într-o instalație individuală de tratare a apei reziduale.

Evitați eliminarea în mediul înconjurător.

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Termen de valabilitate: 24 luni.

A se păstra în ambalajul original, protejat de temperaturi extreme.

A se păstra ferit de lumina directă a soarelui.

A se proteja de îngheț; în cazul în care conținutul îngheață, acesta trebuie dezghețat și amestecat bine înainte de utilizare.

A se păstra într-un loc răcoros, bine ventilat.

A se păstra la temperaturi mai mici de 25°C.

6. Alte informații

7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP

7.1 Denumirea (denumirile) comercială (comerciale), numărul autorizației și compoziția specifică a fiecărui produs individual

Denumirea comercială	Pre-Dip	zona Piata: RO
Numărul curent <small>(Numărul curent R4BP 3 - Autorizația națională)</small>	RO-0025475-0001 1-1	

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,112
Etoxilat de alcool	Etoxilat de alcool C13-15 (11EO)	Substanța inactivă	157627-86-6	500-337-8	0,953

1. Informații administrative meta RCP

1.1. Identificatorul meta RCP

Meta SPC 2

1.2. Sufix la numărul autorizației

1-2

1.3 Tipul (tipurile) de produs (produse)

TP 03 - Igienă veterinară

2. Compoziția meta RCP

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția meta RCP

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,25 - 0,33
Etoxilat de alcool	Etoxilat de alcool C13-15 (11EO)	Substanța inactivă	157627-86-6	500-337-8	0,38 - 0,63

2.2. Forma (formele) de conditionare meta RCP

Formulare (formulări)

AL - Orice alt lichid

3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP

Fraze de pericol

Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Poate fi corosiv pentru metale.

Fraze de precauție

A se păstra numai în ambalajul original.
Absorbiți scurgerile de produs, pentru a nu afecta materialele din apropiere.
Depozitați într-un recipient cu dublură interioară rezistentă la coroziune.
Evitați dispersarea în mediu.
Aruncați conținutul la în conformitate cu reglementările locale/regionale/naționale.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Ulterior mulgerii

Tipul produsului

TP 03 - Igienă veterinară

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

DEZINFECȚIE PENTRU IGIENĂ ÎN DOMENIUL VETERINAR: Produse pentru dezinfectarea mameloanelor pentru animalele de lapte (vacă, bivolițe, oi, capre), de utilizat după mulgere.

**Organism(organisme)-țintă
(inclusiv stadiul de dezvoltare)**

denumirea științifică: bacterii
denumirea comună: bacterii
etapă de dezvoltare: N/A

denumirea științifică: Levuri
denumirea comună: Yeasts
etapă de dezvoltare: N/A

Domeniul de utilizare

de interior

Utilizare în spații interioare – Mamelonele animalelor de lapte.

Metoda (metodele) de aplicare

Introducere manuală
Descriere detaliată:
Aplicare după mulgere

A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi).

Pentru aplicarea manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit și că animalul rămâne în picioare timp de 5 minute.

1. Introducere manuală
vacii și bivolițe: 10 ml/animal per tratament.
oi: 5 ml/animal per tratament.
capre: 6 ml/animal per tratament.

Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic
Descriere detaliată:
Aplicare după mulgere

A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi).

Pentru aplicarea manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit și că animalul rămâne în picioare timp de 5 minute.

2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic:
vacii și bivolițe: 10-15 ml/animal per tratament
oi: 5-7,5 ml/animal per tratament
capre: 7-10 ml/animal per tratament

introducere automată
Descriere detaliată:
Aplicare după mulgere

A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi).

Introducere automată:
vacii și bivolițe: 10 ml/animal per tratament.
oi: 5 ml/animal per tratament.
capre: 6 ml/animal per tratament.

Pulverizare automată folosind un robot
Descriere detaliată:
Aplicare după mulgere

A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi).

Pulverizare automată folosind un robot:
vacii și bivolițe: 10-15 ml/animal per tratament
oi: 5-7,5 ml/animal per tratament
capre: 7-10 ml/animal per tratament

Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Diluare (%): -
Numărul și calendarul de aplicare:
Vedeți mai sus

Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus
Diluare (%): -
Numărul și calendarul de aplicare:
Vedeți mai sus

Frecvența de aplicare: vedeți mai sus
Diluare (%): -
Numărul și calendarul de aplicare:
vedeți mai sus

Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus
Diluare (%): -
Numărul și calendarul de aplicare:
Vedeți mai sus

Categoria (categoriile) de utilizatori

instruiți profesional
profesional

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

Flacon/pachet (HDPE) 5 – 25 l
Butoi (HDPE) 200 l
IBC (HDPE) 1000 l

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

-

4.1.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

-

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

-

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

-

4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Produsul trebuie să fie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

Este recomandată utilizarea unei pompe de dozare pentru introducerea produsului în dispozitivul de aplicare.

Pentru a asigura un interval de timp de contact suficient, trebuie procedat cu grijă pentru ca produsul să nu fie îndepărtat după aplicare (de exemplu, asigurați-vă că animalele rămân în picioare timp de minim 5 minute.)

A se utiliza nediluat.

Asigurați-vă că ugerul și mameloanele sunt curate și uscate înainte de a folosi acest produs.

1. Introducere manuală/

Umpleți recipientul $\frac{2}{3}$ cu produsul. Introduceți mameloanele fiecărei vaci după mulgerea fiecărei vaci, asigurându-vă că ați introdus mamelonul pe întreaga sa lungime.

Completați cu soluție proaspătă după caz.

Evacuați și spălați recipientele cu apă după mulgere.

2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic

Imediat după mulgere, pulverizați mameloanele fiecărei vaci cu produsul.

Asigurați-vă că produsul pulverizat acoperă întreaga suprafață a tuturor mameloanelor.

3. Introducere automată

Mameloanele sunt acoperite cu produsul când recipientul este retras de funcția de îndepărtare automată a grupului de manșoane de muls (ACR).

Întregul proces este automatizat.

4. Pulverizare automată realizată de un robot

Mameloanele sunt curățate de robot cu perii automate. După mulgerea automată, produsul este pulverizat automat pe mameloane de la nivelul unui braț al grupului de manșoane. Clătirea pulverizatorului se realizează automat.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

În cazul în care este necesară o combinație de dezinfectare înainte și după mulgere, folosirea unui alt produs care nu conține iod trebuie luată în considerare pentru dezinfectarea prealabilă a mulgerii.

Pentru pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic:

Purtați mănuși rezistente la substanțe chimice în timpul fazei de manipulare a produsului (materialul mănușilor de specificat de către deținătorul autorizației în cadrul informațiilor despre produs).

5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Printre efectele directe sau indirecte probabile se pot număra:

- iritația ochilor.
- disconfort general în cazul ingerării.

Măsuri de prim ajutor

- Inhalare: Cale improbabilă de expunere deoarece produsul nu conține substanțe volatile. Dacă s-au inhalat vapori/produsul pulverizat, transportați victima la aer curat și mențineți-o în stare de repaus într-o poziție confortabilă pentru respirație, asigurându-vă în același timp că nu îi este frig.
 - Ingerare: Nu induceți vomă. Oferiți multă apă pentru consum. Solicitați asistență medicală dacă disconfortul persistă.
 - Contactul cu pielea: Spălați cu multă apă.
 - Contactul cu ochii: Clătiți imediat cu multă apă. Solicitați prompt asistență medicală dacă simptomele se manifestă după spălare.
- NU LĂSAȚI NICIODATĂ O PERSOANĂ AFECTATĂ NESUPRAVEGHEATĂ

Recomandare pentru personalul medical și din domeniul sănătății:

- asigurați tratament simptomatic și de susținere.

CÂND SOLICITAȚI ASISTENȚĂ MEDICALĂ, MENȚINEȚI ETICHETA SAU AMBALAJUL LA ÎNDEMÂNĂ ȘI CONTACTAȚI CENTRUL LOCAL DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ [INTRODUCEȚI NUMĂRUL LOCAL AICI].

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

La finalul tratamentului, eliminați produsul neutilizat, ambalajul și oricare materiale contaminate în conformitate cu cerințele locale. Produsul utilizat poate fi eliminat în sistemul de canalizare municipal sau eliminat în depozitul de gunoi de grajd în funcție de cerințele locale. Evitați eliberarea într-o instalație individuală de tratare a apei reziduale.

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Termen de valabilitate: 18 luni.

A se păstra în ambalajul original, protejat de temperaturi extreme.

A se păstra ferit de lumina directă a soarelui.

A se proteja de îngheț; în cazul în care conținutul îngheață, acesta trebuie dezghețat și amestecat bine înainte de utilizare.

A se păstra într-un loc răcoros, bine ventilat.

A se păstra la temperaturi mai mici de 25°C.

6. Alte informații

7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP

7.1 Denumirea (denumirile) comercială (comerciale), numărul autorizației și compoziția specifică a fiecărui produs individual

Denumirea comercială

PV-Pro

zona Piata: RO

Numărul curent

RO-0025475-0002 1-2

(Numărul curent R4BP 3 - Autorizația națională)

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,291
Etoxilat de alcool	Etoxilat de alcool C13-15 (11EO)	Substanța inactivă	157627-86-6	500-337-8	0,5

1. Informații administrative meta RCP

1.1. Identificatorul meta RCP

Meta SPC 3

1.2. Sufix la numărul autorizației

1-3

1.3 Tipul (tipurile) de produs (produse)

TP 03 - Igienă veterinară

2. Compoziția meta RCP

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția meta RCP

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,269 - 0,5245
Etoxilat de alcool	Etoxilat de alcool C13-15 (11EO)	Substanța inactivă	157627-86-6	500-337-8	2,304 - 4,4702

2.2. Forma (formele) de conditionare meta RCP

Formulare (formulări)

AL - Orice alt lichid

3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP

Fraze de pericol

Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Poate fi corosiv pentru metale.

Fraze de precauție

A se păstra numai în ambalajul original.
Absorbiți scurgerile de produs, pentru a nu afecta materialele din apropiere.
Depozitați într-un recipient cu dublură interioară rezistentă la coroziune.
Evitați dispersarea în mediu.
Aruncați conținutul la în conformitate cu reglementările locale/regionale/naționale.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Ulterior mulgerii - introducere manuală

Tipul produsului

TP 03 - Igienă veterinară

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

DEZINFECȚIE PENTRU IGIENĂ ÎN DOMENIUL VETERINAR: Produse pentru dezinfectarea mameloanelor pentru animalele de lapte (vacă, bivolițe, oi, capre), de utilizat după mulgere.

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: Bacterii
denumirea comună: Bacterii

	<p>etapă de dezvoltare: N/A</p> <p>denumirea științifică: Levuri denumirea comună: Yeasts etapă de dezvoltare: N/A</p>
Domeniul de utilizare	<p>de interior</p> <p>Utilizare în spații interioare – Mamelonele animalelor de lapte.</p>
Metoda (metodele) de aplicare	<p>Introducere manuală Descriere detaliată: Aplicare după mulgere</p> <p>A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi). Pentru aplicarea manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit și că animalul rămâne în picioare timp de 5 minute.</p> <p>Introducere manuală vacă și bivolițe: 10 ml/animal per tratament. oi: 5 ml/animal per tratament. capre: 6 ml/animal per tratament.</p>
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	<p>Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Vedeți mai sus</p>
Categoria (categoriile) de utilizatori	<p>instruiți profesional</p> <p>profesional</p>
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<p>Flacon/pachet (HDPE) 5 – 25 l Butoi (HDPE) 200 l IBC (HDPE) 1000 l</p>

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

-

4.1.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

-

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

-

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

-

4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Produsul trebuie să fie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.
Este recomandată utilizarea unei pompe de dozare pentru introducerea produsului în dispozitivul de aplicare.
Pentru a asigura un interval de timp de contact suficient, trebuie procedat cu grijă pentru ca produsul să nu fie îndepărtat după aplicare (de exemplu, asigurați-vă că animalele rămân în picioare timp de minim 5 minute.)
A se utiliza nediluat.

Asigurați-vă că ugerul și mameloanele sunt curate și uscate înainte de a folosi acest produs.

1. Introducere manuală

Umpleți recipientul $\frac{2}{3}$ cu produsul. Introduceți mameloanele fiecărei vaci după mulgerea fiecărei vaci, asigurându-vă că ați introdus mamelonul pe întreaga sa lungime.

Completați cu soluție proaspătă după caz.

Evacuați și spălați recipientele cu apă după mulgere.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

În cazul în care este necesară o combinație de dezinfectare înainte și după mulgere, folosirea unui alt produs care nu conține iod trebuie luată în considerare pentru dezinfectarea pentru mulgere.

5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Printre efectele directe sau indirecte probabile se pot număra:

- iritația ochilor.
- disconfort general în cazul ingerării.

Măsuri de prim ajutor

• Inhalare: Cale improbabilă de expunere deoarece produsul nu conține substanțe volatile. Dacă s-au inhalat vapori/produsul pulverizat, transportați victima la aer curat și mențineți-o în stare de repaus într-o poziție confortabilă pentru respirație, asigurându-vă în același timp că nu îi este frig.

• Ingerare: Nu induceți vomă. Oferiți multă apă pentru consum. Solicitați asistență medicală dacă disconfortul persistă.

• Contactul cu pielea: Spălați cu multă apă.

• Contactul cu ochii: Clătiți imediat cu multă apă. Solicitați prompt asistență medicală dacă simptomele se manifestă după spălare.

NU LĂSAȚI NICIODATĂ O PERSOANĂ AFECTATĂ NESUPRAVEGHEATĂ

Recomandare pentru personalul medical și din domeniul sănătății:

· asigurați tratament simptomatic și de susținere.

CÂND SOLICITAȚI ASISTENȚĂ MEDICALĂ, MENȚINEȚI ETICHETA SAU AMBALAJUL LA ÎNDEMÂNĂ ȘI CONTACTAȚI CENTRUL LOCAL DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ [INTRODUCEȚI NUMĂRUL LOCAL AICI].

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

La finalul tratamentului, eliminați produsul neutilizat, ambalajul și oricare materiale contaminate în conformitate cu cerințele locale. Produsul utilizat poate fi eliminat în sistemul de canalizare municipal sau eliminat în depozitul de gunoi de grajd în funcție de cerințele locale. Evitați eliberarea într-o instalație individuală de tratare a apei reziduale.

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Termen de valabilitate: 24 luni.

A se păstra în ambalajul original, protejat de temperaturi extreme.

A se păstra ferit de lumina directă a soarelui.

A se proteja de îngheț; în cazul în care conținutul îngheață, acesta trebuie dezghețat și amestecat bine înainte de utilizare.

A se păstra într-un loc răcoros, bine ventilat.

A se păstra la temperaturi mai mici de 25°C.

6. Alte informații

7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP

7.1 Denumirea (denumirile) comercială (comerciale), numărul autorizației și compoziția specifică a fiecărui produs individual

Denumirea comercială

Masofilm

zona Piata: RO

Numărul curent

(Numărul curent R4BP 3 - Autorizația națională)

RO-0025475-0003 1-3

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,269
Etoxilat de alcool	Etoxilat de alcool C13-15 (11EO)	Substanța inactivă	157627-86-6	500-337-8	2,304

Denumirea comercială

Visqodip

zona Piata: RO

Numărul curent

(Numărul curent R4BP 3 - Autorizația națională)

RO-0025475-0004 1-3

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,5245
Etoxilat de alcool	Etoxilat de alcool C13-15 (11EO)	Substanța inactivă	157627-86-6	500-337-8	4,4702

1. Informații administrative meta RCP

1.1. Identificatorul meta RCP

Meta SPC 4

1.2. Sufix la numărul autorizației

1-4

1.3 Tipul (tipurile) de produs (produse)

TP 03 - Igienă veterinară

2. Compoziția meta RCP

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția meta RCP

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,272 - 0,273
Etoxilat de alcool	Etoxilat de alcool C13-15 (11EO)	Substanța inactivă	157627-86-6	500-337-8	2,31 - 2,31

2.2. Forma (formele) de conditionare meta RCP

Formulare (formulări)

AL - Orice alt lichid

3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP

Fraze de pericol

Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Poate fi corosiv pentru metale.

Fraze de precauție

A se păstra numai în ambalajul original.

Absorbiți scurgerile de produs, pentru a nu afecta materialele din apropiere.

Depozitați într-un recipient cu dublură interioară rezistentă la coroziune.

Evitați dispersarea în mediu.

Aruncați conținutul la în conformitate cu reglementările locale/regionale/naționale.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Înainte de mulgere

Tipul produsului	TP 03 - Igienă veterinară
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	DEZINFECȚIE PENTRU IGIENĂ ÎN DOMENIUL VETERINAR: Produse pentru dezinfectarea mameloanelor pentru animalele de lapte (vacă, bivolițe, oi, capre), de utilizat înainte de mulgere.
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: Bacterii denumirea comună: Bacterii etapă de dezvoltare: N/A denumirea științifică: Levuri denumirea comună: Yeasts etapă de dezvoltare: N/A
Domeniul de utilizare	de interior Utilizare în spații interioare – Mameloanele animalelor de lapte.
Metoda (metodele) de aplicare	Introducere/spumare manuală Descriere detaliată: Aplicare înainte de mulgere A se aplica înainte de fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi). Pentru aplicarea manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit pentru un interval de contact minim de 60 de secunde. 1. Introducere/spumare manuală: a. Introducere vacă și bivolițe: 10 ml/animal per tratament. oi: 5 ml/animal per tratament. capre: 6 ml/animal per tratament. b. Spumare vacă și bivolițe: 5 ml/animal per tratament. oi: 2,5 ml/animal per tratament. capre: 3 ml/animal per tratament. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic Descriere detaliată: Aplicare înainte de mulgere A se aplica înainte de fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi). Pentru aplicarea

	<p>manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit pentru un interval de contact minim de 60 de secunde.</p> <p>2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic: vaci și bivolițe: 10-15 ml/animal per tratament oi: 5-7,5 ml/animal per tratament capre: 7-10 ml/animal per tratament</p>
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	<p>Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Vedeți mai sus</p> <p>Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus. Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Vedeți mai sus.</p>
Categoria (categoriile) de utilizatori	<p>instruiți profesional</p> <p>profesional</p>
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<p>Flacon/pachet (HDPE) 5 – 25 l Butoi (HDPE) 200 l IBC (HDPE) 1000 l</p>

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul trebuie să fie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.
Este recomandată utilizarea unei pompe de dozare pentru introducerea produsului în dispozitivul de aplicare.
A se utiliza nediluat.

Asigurați-vă că ugerul și mameloanele sunt curate și uscate înainte de a folosi acest produs.

1. Introducere/spumare manuală

Umpleți recipientul $\frac{2}{3}$ cu produsul. Introduceți mameloanele fiecărei vaci înainte de mulgere, asigurându-vă că ați introdus mamelonul pe întreaga sa lungime.

Lăsați să treacă un interval de acțiune de minim 60 de secunde, iar apoi utilizați un prosop de hârtie de unică folosință, ștergeți și uscați mameloanele cu grijă.

Completați cu soluție proaspătă după caz.

Evacuați și spălați recipientele cu apă după utilizare.

2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic

Înainte de mulgere, pulverizați mameloanele fiecărei vaci cu produsul. Asigurați-vă că produsul pulverizat acoperă întreaga suprafață a tuturor mameloanelor. Lăsați produsul să acționeze la nivelul mameloanelor timp de cel puțin 60 de secunde. Apoi ștergeți și uscați mameloanele cu atenție folosind un prosop de hârtie de unică folosință.

4.1.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
În cazul în care este necesară o combinație de dezinfectare înainte și după mulgere, folosirea unui alt produs care nu conține iod trebuie luată în considerare pentru dezinfectarea ulterioară mulgerii.
Pentru pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic:
Purtați mănuși rezistente la substanțe chimice în timpul fazei de manipulare a produsului (materialul mănușilor de specificat de către deținătorul autorizației în cadrul informațiilor despre produs).

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

-

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

-

4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.2 Modul de utilizare

Utilizarea 2 - Ulterior mulgerii

Tipul produsului

TP 03 - Igienă veterinară

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

DEZINFECȚIE PENTRU IGIENĂ ÎN DOMENIUL VETERINAR: Produse pentru dezinfectarea mameloanelor pentru animalele de lapte (vacă, bivolițe, oi, capre), de utilizat după mulgere.

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: Bacterii
denumirea comună: Bacterii
etapă de dezvoltare: N/A

denumirea științifică: Levuri
denumirea comună: Yeasts
etapă de dezvoltare: N/A

Domeniul de utilizare

de interior

Utilizare în spații interioare – Mameloanele animalelor de lapte.

Metoda (metodele) de aplicare

Introducere/spumare manuală
Descriere detaliată:

Aplicare după mulgere

A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi). Pentru aplicarea manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit și că animalul rămâne în picioare timp de 5 minute.

1. Introducere/spumare manuală:

a. Introducere

- vaci și bivolițe: 10 ml/animal per tratament.
- oi: 5 ml/animal per tratament.
- capre: 6 ml/animal per tratament.

b. Spumare

- vaci și bivolițe: 5 ml/animal per tratament.
- oi: 2,5 ml/animal per tratament.
- capre: 3 ml/animal per tratament.

Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic
Descriere detaliată:

Aplicare după mulgere

A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi). Pentru aplicarea manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit și că animalul rămâne în picioare timp de 5 minute.

2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic:

vaci și bivolițe: 10-15 ml/animal per tratament

oi: 5-7,5 ml/animal per tratament

capre: 7-10 ml/animal per tratament

introducere automată

Descriere detaliată:

Aplicare după mulgere

A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi).

Introducere automată:

vaci și bivolițe: 10 ml/animal per tratament.

oi: 5 ml/animal per tratament.

	<p>capre: 6 ml/animal per tratament.</p> <p>Pulverizare automată folosind un robot Descriere detaliata: Aplicare după mulgere A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi). Pulverizare automată folosind un robot: vacii și bivolițe: 10-15 ml/animal per tratament oi: 5-7,5 ml/animal per tratament capre: 7-10 ml/animal per tratament</p>
<p>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</p>	<p>Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Vedeți mai sus</p> <p>Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus. Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Vedeți mai sus.</p> <p>Frecvența de aplicare: vedeți mai sus Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: vedeți mai sus</p> <p>Frecvența de aplicare: vedeți mai sus Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: vedeți mai sus</p>
<p>Categoria (categoriile) de utilizatori</p>	<p>instruiți profesional</p> <p>profesional</p>
<p>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</p>	<p>Flacon/pachet (HDPE) 5 – 25 l Butoi (HDPE) 200 l IBC (HDPE) 1000 l</p>

4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul trebuie să fie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.
Este recomandată utilizarea unei pompe de dozare pentru introducerea produsului în dispozitivul de aplicare.
Pentru a asigura un interval de timp de contact suficient, trebuie procedat cu grijă pentru ca produsul să nu fie îndepărtat după aplicare (de exemplu, asigurați-vă că animalele rămân în picioare timp de minim 5 minute.)
A se utiliza nediluat.

Asigurați-vă că ugerul și mameloanele sunt curate și uscate înainte de a folosi acest produs.

1. Introducere/spumare manuală
Umpleți recipientul $\frac{2}{3}$ cu produsul. Introduceți mameloanele fiecărei vaci după mulgerea fiecărei vaci, asigurându-vă că ați introdus mamelonul pe întreaga sa lungime.
Completați cu soluție proaspătă după caz.
Evacuați și spălați recipientele cu apă după mulgere.
2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic
Imediat după mulgere, pulverizați mameloanele fiecărei vaci cu produsul. Asigurați-vă că produsul pulverizat acoperă întreaga suprafață a tuturor mameloanelor.
3. Introducere automată
Mameloanele sunt acoperite cu produsul când recipientul este retras de funcția de îndepărtare automată a grupului de manșoane de muls (ACR). Întregul proces este automatizat.
4. Pulverizare automată realizată de un robot
Mameloanele sunt curățate de robot cu perii automate. După mulgerea automată, produsul este pulverizat automat pe mameloane de la nivelul unui braț al grupului de manșoane. Clătirea pulverizatorului se realizează automat.

4.2.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
În cazul în care este necesară o combinație de dezinfectare înainte și după mulgere, folosirea unui alt produs care nu conține iod trebuie luată în considerare pentru dezinfectarea prealabilă mulgerii.
Pentru pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic:
Purtați mănuși rezistente la substanțe chimice în timpul fazei de manipulare a produsului (materialul mănușilor de specificat de către deținătorul autorizației în cadrul informațiilor despre produs).

4.2.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

-

4.2.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

-

4.2.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.3 Modul de utilizare

Utilizarea 3 - Înainte și după mulgere

Tipul produsului

TP 03 - Igienă veterinară

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

DEZINFECȚIE PENTRU IGIENĂ ÎN DOMENIUL VETERINAR: Produs pentru dezinfectarea mameloanelor pentru animalele de lapte (vacă, bivolițe, oi, capre), de utilizat înainte și după mulgere.

**Organism(organisme)-țintă
(inclusiv stadiul de dezvoltare)**

denumirea științifică: bacterii
denumirea comună: bacterii
etapă de dezvoltare: N/A

denumirea științifică: Levuri
denumirea comună: Yeasts
etapă de dezvoltare: N/A

Domeniul de utilizare

de interior

Utilizare în spații interioare – Mamelonele animalelor de lapte.

Metoda (metodele) de aplicare

Introducere/spumare manuală
Descriere detaliată:

Utilizarea înainte și după mulgere

A se aplica înainte și după fiecare mulgere în fiecare zi (2-6 ori pe zi). Pentru aplicare manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit de produs cu un timp de acțiune de 60 secunde, înainte de mulgere, și asigurați-vă că întregul mamelon este complet acoperit și că animalele rămân în picioare timp de 5 minute după mulgere.

1. Introducere/spumare manuală:

a. Introducere

- vaci și bivolițe: 10 ml/animal per tratament.
- oi: 5 ml/animal per tratament.
- capre: 6 ml/animal per tratament.

b. Spumare

- vaci și bivolițe: 5 ml/animal per tratament.
- oi: 2,5 ml/animal per tratament.
- capre: 3 ml/animal per tratament.

Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic

Descriere detaliată:

Utilizarea înainte și după mulgere

A se aplica înainte și după fiecare mulgere în fiecare zi (2-6 ori pe zi). Pentru aplicare manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit de produs cu un timp de acțiune de 60 secunde, înainte de mulgere, și asigurați-vă că întregul mamelon este complet acoperit și că animalele rămân în picioare timp de 5 minute după mulgere.

2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic:

- vaci și bivolițe: 10-15 ml/animal per tratament
- oi: 5-7,5 ml/animal per tratament
- capre: 7-10 ml/animal per tratament

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus

Diluare (%): -

Numărul și calendarul de aplicare:

Vedeți mai sus

	<p>Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus. Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Vedeți mai sus.</p>
Categoria (categoriile) de utilizatori	<p>instruiți profesional profesional</p>
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<p>Flacon/pachet (HDPE) 5 – 25 l Butoi (HDPE) 200 l IBC (HDPE) 1000 l</p>

4.3.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul trebuie să fie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

Este recomandată utilizarea unei pompe de dozare pentru introducerea produsului în dispozitivul de aplicare.

Ulterior mulgerii: Pentru a asigura un interval de timp de contact suficient, trebuie procedat cu grijă pentru ca produsul să nu fie îndepărtat după aplicare (de exemplu, asigurați-vă că animalele rămân în picioare timp de minim 5 minute.)

A se utiliza nediluat.

Asigurați-vă că ugerul și mameloanele sunt curate și uscate înainte de a folosi acest produs.

1. Introducere/spumare manuală

Umpleți recipientul $\frac{2}{3}$ cu produsul. Introduceți mameloanele fiecărei vaci înainte de mulgere, asigurându-vă că ați introdus mamelonul pe întreaga sa lungime.

Lăsați să treacă un interval de acțiune de minim 60 de secunde, iar apoi utilizați un prosop de hârtie de unică folosință, ștergeți și uscați mameloanele cu grijă.

Introduceți mameloanele fiecărei vaci după mulgerea fiecărei vaci, asigurându-vă că ați introdus mamelonul pe întreaga sa lungime.

Completați cu soluție proaspătă după caz.

Evacuați și spălați recipientele cu apă după utilizare.

2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic

Înainte de mulgere, pulverizați mameloanele fiecărei vaci cu produsul. Asigurați-vă că produsul pulverizat acoperă întreaga suprafață a tuturor mameloanelor. Lăsați produsul să acționeze la nivelul mameloanelor timp de cel puțin 60 de secunde. Apoi ștergeți și uscați mameloanele cu atenție folosind un prosop de hârtie de unică folosință.

Imediat după mulgere, pulverizați mameloanele fiecărei vaci cu produsul. Asigurați-vă că produsul pulverizat acoperă întreaga suprafață a tuturor mameloanelor.

4.3.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Pentru introducere/spumare manuală:

Purtați mănuși rezistente la substanțe chimice în timpul fazei de manipulare a produsului (materialul mănușilor de specificat de către deținătorul autorizației în cadrul informațiilor despre produs).

Pentru pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic:

Purtați mănuși rezistente la substanțe chimice în timpul fazei de manipulare a produsului (materialul mănușilor de specificat de către deținătorul autorizației în cadrul informațiilor despre produs).

Purtați bocanci de protecție adecvați (EN 13832) când aplicați acest produs. Trebuie să purtați o salopetă de protecție (cel puțin, de tip 6, EN 13034).

4.3.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

-

4.3.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

-

4.3.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Consultați instrucțiunile specifice de utilizare.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

Consultați măsurile de minimizare a riscurilor (RMM) specifice.

5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Printre efectele directe sau indirecte probabile se pot număra:

- Irritația ochilor.
- disconfort general în cazul ingerării.

Măsuri de prim ajutor

• Inhalare: Cale improbabilă de expunere deoarece produsul nu conține substanțe volatile. Dacă s-au inhalat vapori/produsul pulverizat, transportați victima la aer curat și mențineți-o în stare de repaus într-o poziție confortabilă pentru respirație, asigurându-vă în același timp că nu îi este frig.

- Ingerare: Nu induceți vomă. Oferiți multă apă pentru consum. Solicitați asistență medicală dacă disconfortul persistă.
- Contactul cu pielea: Spălați cu multă apă.
- Contactul cu ochii: Clătiți imediat cu multă apă. Solicitați prompt asistență medicală dacă simptomele se manifestă după spălare.

NU LĂSAȚI NICIODATĂ O PERSOANĂ AFECTATĂ NESUPRAVEGHEATĂ

Recomandare pentru personalul medical și din domeniul sănătății:

- asigurați tratament simptomatic și de susținere.

CÂND SOLICITAȚI ASISTENȚĂ MEDICALĂ, MENȚINEȚI ETICHETA SAU AMBALAJUL LA ÎNDEMÂNĂ ȘI CONTACTAȚI CENTRUL LOCAL DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ [INTRODUCEȚI NUMĂRUL LOCAL AICI].

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

La finalul tratamentului, eliminați produsul neutilizat, ambalajul și oricare materiale contaminate în conformitate cu cerințele locale. Produsul utilizat poate fi eliminat în sistemul de canalizare municipal sau eliminat în depozitul de gunoi de grajd în funcție de cerințele locale. Evitați eliberarea într-o instalație individuală de tratare a apei reziduale.

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Termen de valabilitate: 24 luni.

A se păstra în ambalajul original, protejat de temperaturi extreme.

A se păstra ferit de lumina directă a soarelui.

A se proteja de îngheț; în cazul în care conținutul îngheață, acesta trebuie dezghețat și amestecat bine înainte de utilizare.

A se păstra într-un loc răcoros, bine ventilat.

A se păstra la temperaturi mai mici de 25°C.

6. Alte informații

7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP

7.1 Denumirea (denumirile) comercială (comerciale), numărul autorizației și compoziția specifică a fiecărui produs individual

Denumirea comercială	Allantocare	zona Piata: EU
	Pre-Post Gold	zona Piata: EU
Numărul curent <small>(Numărul curent R4BP 3 - Autorizația națională)</small>	RO-0025475-0005 1-4	

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,272
Etoxilat de alcool	Etoxilat de alcool C13-15 (11EO)	Substanța inactivă	157627-86-6	500-337-8	2,31

Denumirea comercială	Contact	zona Piata: RO
Numărul curent <small>(Numărul curent R4BP 3 - Autorizația națională)</small>	RO-0025475-0006 1-4	

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,273
Etoxilat de alcool	Etoxilat de alcool C13-15 (11EO)	Substanța inactivă	157627-86-6	500-337-8	2,31

1. Informații administrative meta RCP

1.1. Identificatorul meta RCP

Meta SPC 5

1.2. Sufix la numărul autorizației

1-5

1.3 Tipul (tipurile) de produs (produse)

TP 03 - Igienă veterinară

2. Compoziția meta RCP

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția meta RCP

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,526 - 0,527
Etoxilat de alcool	Etoxilat de alcool C13-15 (11EO)	Substanța inactivă	157627-86-6	500-337-8	4,479 - 4,492

2.2. Forma (formele) de conditionare meta RCP

Formulare (formulări)

AL - Orice alt lichid

3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP

Fraze de pericol

Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Poate fi corosiv pentru metale.

Fraze de precauție

A se păstra numai în ambalajul original.

Absorbiți scurgerile de produs, pentru a nu afecta materialele din apropiere.

Depozitați într-un recipient cu dublură interioară rezistentă la coroziune.

Evitați dispersarea în mediu.

Aruncați conținutul la în conformitate cu reglementările locale/regionale/naționale.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Ulterior mulgerii

Tipul produsului

TP 03 - Igienă veterinară

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

DEZINFECȚIE PENTRU IGIENĂ ÎN DOMENIUL VETERINAR: Produse pentru dezinfectarea mameloanelor pentru animalele de lapte (vacă, bivolițe, oi, capre), de utilizat după mulgere.

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: Bacterii
denumirea comună: Bacterii
etapă de dezvoltare: N/A

denumirea științifică: Levuri
denumirea comună: Yeasts
etapă de dezvoltare: N/A

Domeniul de utilizare

de interior

Utilizare în spații interioare – Mameloanele animalelor de lapte.

Metoda (metodele) de aplicare

Introducere/spumare manuală
Descriere detaliată:
Aplicare după mulgere

A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi). Pentru aplicarea manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit și că animalul rămâne în picioare timp de 5 minute.

1. Introducere/spumare manuală

a. Introducere

vaci și bivolițe: 10 ml/animal per tratament.
oi: 5 ml/animal per tratament.
capre: 6 ml/animal per tratament.

b. Spumare

vaci și bivolițe: 5 ml/animal per tratament.
oi: 2,5 ml/animal per tratament.
capre: 3 ml/animal per tratament.

Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic
Descriere detaliată:
Aplicare după mulgere

A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi). Pentru aplicarea manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit și că animalul rămâne în picioare timp de 5 minute.

2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic:

vaci și bivolițe: 10-15 ml/animal per tratament
oi: 5-7,5 ml/animal per tratament
capre: 7-10 ml/animal per tratament

introducere automată
Descriere detaliată:
Aplicare după mulgere
A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi).
Introducere automată:
vaci și bivolițe: 10 ml/animal per tratament.
oi: 5 ml/animal per tratament.
capre: 6 ml/animal per tratament.

Pulverizare automată folosind un robot
Descriere detaliată:
Aplicare după mulgere
A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi).
Pulverizare automată folosind un robot:
vaci și bivolițe: 10-15 ml/animal per tratament
oi: 5-7,5 ml/animal per tratament
capre: 7-10 ml/animal per tratament

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus
Diluare (%): -
Numărul și calendarul de aplicare:
Vedeți mai sus

Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus.
Diluare (%): -
Numărul și calendarul de aplicare:
Vedeți mai sus.

	<p>Frecvența de aplicare: vedeți mai sus Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: vedeți mai sus</p> <p>Frecvența de aplicare: vedeți mai sus Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: vedeți mai sus</p>
Categoria (categoriile) de utilizatori	<p>instruiți profesional</p> <p>profesional</p>
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<p>Flacon/pachet (HDPE) 5 – 25 l Butoi (HDPE) 200 l IBC (HDPE) 1000 l</p>

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

-

4.1.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

-

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

-

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

-

4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Produsul trebuie să fie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

Este recomandată utilizarea unei pompe de dozare pentru introducerea produsului în dispozitivul de aplicare.

Pentru a asigura un interval de timp de contact suficient, trebuie procedat cu grijă pentru ca produsul să nu fie îndepărtat după aplicare (de exemplu, asigurați-vă că animalele rămân în picioare timp de minim 5 minute.)

A se utiliza nediluat.

Asigurați-vă că ugerul și mameloanele sunt curate și uscate înainte de a folosi acest produs.

1. Introducere/spumare manuală

Umpleți recipientul $\frac{2}{3}$ cu produsul. Introduceți mameloanele fiecărei vaci după mulgerea fiecărei vaci, asigurându-vă că ați introdus mamelonul pe întreaga sa lungime.

Completați cu soluție proaspătă după caz.

Evacuați și spălați recipientele cu apă după mulgere.

2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic

Imediat după mulgere, pulverizați mameloanele fiecărei vaci cu produsul. Asigurați-vă că produsul pulverizat acoperă întreaga suprafață a tuturor mameloanelor.

3. Introducere automată

Mameloanele sunt acoperite cu produsul când recipientul este retras de funcția de îndepărtare automată a grupului de manșoane de muls (ACR). Întregul proces este automatizat.

4. Pulverizare automată realizată de un robot

Mameloanele sunt curățate de robot cu perii automate. După mulgerea automată, produsul este pulverizat automat pe mameloane de la nivelul unui braț al grupului de manșoane. Clătirea pulverizatorului se realizează automat.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

În cazul în care este necesară o combinație de dezinfectare înainte și după mulgere, folosirea unui alt produs care nu conține iod trebuie luată în considerare pentru dezinfectarea prealabilă mulgerii.

Pentru pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic:

Purtați mănuși rezistente la substanțe chimice în timpul fazei de manipulare a produsului (materialul mănușilor de specificat de către deținătorul autorizației în cadrul informațiilor despre produs).

Purtați bocanci de protecție adecvați (EN 13832) când aplicați acest produs.

Trebuie să purtați o salopetă de protecție (cel puțin, de tip 6, EN 13034).

5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Printre efectele directe sau indirecte probabile se pot număra:

- iritația ochilor.
- disconfort general în cazul ingerării.

Măsuri de prim ajutor

- Inhalare: Cale improbabilă de expunere deoarece produsul nu conține substanțe volatile. Dacă s-au inhalat vapori/produsul pulverizat, transportați victima la aer curat și mențineți-o în stare de repaus într-o poziție confortabilă pentru respirație, asigurându-vă în același timp că nu îi este frig.
- Ingerare: Nu induceți vomă. Oferiți multă apă pentru consum. Solicitați asistență medicală dacă disconfortul persistă.

• Contactul cu pielea: Spălați cu multă apă.
• Contactul cu ochii: Clătiți imediat cu multă apă. Solicitați prompt asistență medicală dacă simptomele se manifestă după spălare.
NU LĂSAȚI NICIODATĂ O PERSOANĂ AFECTATĂ NESUPRAVEGHEATĂ
Recomandare pentru personalul medical și din domeniul sănătății:
· asigurați tratament simptomatic și de susținere.
CÂND SOLICITAȚI ASISTENȚĂ MEDICALĂ, MENȚINEȚI ETICHETA SAU AMBALAJUL LA ÎNDEMÂNĂ ȘI CONTACTAȚI CENTRUL LOCAL DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ [INTRODUCEȚI NUMĂRUL LOCAL AICI].

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

La finalul tratamentului, eliminați produsul neutilizat, ambalajul și oricare materiale contaminate în conformitate cu cerințele locale. Produsul utilizat poate fi eliminat în sistemul de canalizare municipal sau eliminat în depozitul de gunoi de grajd în funcție de cerințele locale. Evitați eliberarea într-o instalație individuală de tratare a apei reziduale.

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Termen de valabilitate: 24 luni.
A se păstra în ambalajul original, protejat de temperaturi extreme.
A se păstra ferit de lumina directă a soarelui.
A se proteja de îngheț; în cazul în care conținutul îngheață, acesta trebuie dezghețat și amestecat bine înainte de utilizare.
A se păstra într-un loc răcoros, bine ventilat.
A se păstra la temperaturi mai mici de 25°C.

6. Alte informații

7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP

7.1 Denumirea (denumirile) comercială (comerciale), numărul autorizației și compoziția specifică a fiecărui produs individual

Denumirea comercială	Masocare Extra	zona Piata: RO
Numărul curent <small>(Numărul curent R4BP 3 - Autorizația națională)</small>	RO-0025475-0007 1-5	

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,526
Etoxilat de alcool	Etoxilat de alcool C13-15 (11EO)	Substanța inactivă	157627-86-6	500-337-8	4,479

Denumirea comercială

Masocare RTU

zona Piata: RO

Numărul curent

(Numărul curent R4BP 3 - Autorizația națională)

RO-0025475-0008 1-5

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,526
Etoxilat de alcool	Etoxilat de alcool C13-15 (11EO)	Substanța inactivă	157627-86-6	500-337-8	4,479

Denumirea comercială

Masodine RTU

zona Piata: RO

Numărul curent

(Numărul curent R4BP 3 - Autorizația națională)

RO-0025475-0009 1-5

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,527
Etoxilat de alcool	Etoxilat de alcool C13-15 (11EO)	Substanța inactivă	157627-86-6	500-337-8	4,492

1. Informații administrative meta RCP

1.1. Identificatorul meta RCP

Meta SPC 6a

1.2. Sufix la numărul autorizației

1-6

1.3 Tipul (tipurile) de produs (produse)

TP 03 - Igienă veterinară

2. Compoziția meta RCP

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția meta RCP

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,881 - 1,191
Etoxilat de alcool	Etoxilat de alcool C13-15 (11EO)	Substanța inactivă	157627-86-6	500-337-8	7,448 - 10,076

2.2. Forma (formele) de conditionare meta RCP

Formulare (formulări)

E - concentrat solubil

3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP

Fraze de pericol

Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Poate fi corosiv pentru metale.

Fraze de precauție

A se păstra numai în ambalajul original.

Absorbiți scurgerile de produs, pentru a nu afecta materialele din apropiere.

Depozitați într-un recipient cu dublură interioară rezistentă la coroziune.

Evitați dispersarea în mediu.

Aruncați conținutul la în conformitate cu reglementările locale/regionale/naționale.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Înainte de mulgere

Tipul produsului

TP 03 - Igienă veterinară

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

DEZINFECȚIE PENTRU IGIENĂ ÎN DOMENIUL VETERINAR: Produse pentru dezinfectarea mameloanelor pentru animalele de lapte (vacă, bivolițe, oi, capre), de utilizat înainte de mulgere.

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: Bacterii
denumirea comună: Bacterii
etapă de dezvoltare: N/A

denumirea științifică: Levuri
denumirea comună: Yeasts
etapă de dezvoltare: N/A

Domeniul de utilizare

de interior

Utilizare în spații interioare – Mameloanele animalelor de lapte.

Metoda (metodele) de aplicare

Introducere/spumare manuală
Descriere detaliată:
Aplicare înainte de mulgere

	<p>A se aplica înainte de fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi). Pentru aplicarea manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit pentru un interval de contact minim de 60 de secunde.</p> <p>1. Introducere/spumare manuală:</p> <p>a. Introducere vacii și bivolițe: 10 ml/animal per tratament. oi: 5 ml/animal per tratament. capre: 6 ml/animal per tratament.</p> <p>b. Spumare vacii și bivolițe: 5 ml/animal per tratament. oi: 2,5 ml/animal per tratament. capre: 3 ml/animal per tratament.</p> <p>Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic Descriere detaliată: Aplicare înainte de mulgere</p> <p>Înainte de mulgere, pulverizați mameloanele fiecărei vacii cu produsul.</p> <p>Asigurați-vă că produsul pulverizat acoperă întreaga suprafață a tuturor mameloanelor. Lăsați produsul să acționeze la nivelul mameloanelor timp de cel puțin 60 de secunde. Apoi ștergeți și uscați mameloanele cu atenție folosind un prosop de hârtie de unică folosință.</p> <p>2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic: vacii și bivolițe: 10-15 ml/animal per tratament oi: 5-7,5 ml/animal per tratament capre: 7-10 ml/animal per tratament</p>
<p>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</p>	<p>Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Vedeți mai sus</p> <p>Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus. Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Vedeți mai sus.</p>
<p>Categoria (categoriile) de utilizatori</p>	<p>instruiți profesional profesional</p>
<p>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</p>	<p>Flacon/pachet (HDPE) 5 – 25 l Butoi (HDPE) 200 l IBC (HDPE) 1000 l</p>

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul trebuie să fie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.
Acest produs necesită diluare înainte de utilizare.
Asigurați-vă că ugerul și mameloanele sunt curate și uscate înainte de a folosi acest produs.
Este recomandată utilizarea unei pompe de dozare pentru introducerea produsului în dispozitivul de aplicare.
Pregătiți o soluție proaspătă zilnic.
Recipientele pentru diluare trebuie să fie curate și potrivite pentru utilizare.
Amestecați 1 parte produs cu 3 părți de apă proaspătă și amestecați bine.

1. Introducere/spumare manuală
Umpleți recipientul $\frac{2}{3}$ cu produsul diluat.
Introduceți mameloanele fiecărei vaci înainte de mulgere, asigurându-vă că ați introdus mamelonul pe întreaga sa lungime. Lăsați produsul să acționeze la nivelul mameloanelor timp de cel puțin 60 de secunde. Apoi ștergeți și uscați mameloanele cu atenție folosind un prosop de hârtie de unică folosință. Completați cu soluție proaspătă după caz.
Evacuați și spălați recipientele cu apă după utilizare.
2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic
Înainte de mulgere, pulverizați mameloanele fiecărei vaci cu produsul diluat. Asigurați-vă că produsul pulverizat acoperă întreaga suprafață a tuturor mameloanelor. Lăsați produsul să acționeze la nivelul mameloanelor timp de cel puțin 60 de secunde. Apoi ștergeți și uscați mameloanele cu atenție folosind un prosop de hârtie de unică folosință.

4.1.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
În cazul în care este necesară o combinație de dezinfectare înainte și după mulgere, folosirea unui alt produs care nu conține iod trebuie luată în considerare pentru dezinfectarea ulterioară mulgerii.
Pentru pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic:
Purtați mănuși rezistente la substanțe chimice în timpul fazei de manipulare a produsului (materialul mănușilor de specificat de către deținătorul autorizației în cadrul informațiilor despre produs).

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

-

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

-

4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.2 Modul de utilizare

Utilizarea 2 - Ulterior mulgerii

Tipul produsului

TP 03 - Igienă veterinară

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

DEZINFECȚIE PENTRU IGIENĂ ÎN DOMENIUL VETERINAR: Produse pentru dezinfectarea mameloanelor pentru animalele de lapte (vacii, bivolițe, oi, capre), de utilizat după mulgere.

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: Bacterii
denumirea comună: Bacterii
etapă de dezvoltare: N/A

denumirea științifică: Levuri
denumirea comună: Yeasts
etapă de dezvoltare: N/A

Domeniul de utilizare

de interior

Utilizare în spații interioare – Mameloanele animalelor de lapte.

Metoda (metodele) de aplicare

Introducere/spumare manuală

Descriere detaliată:

Aplicare după mulgere

A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi). Pentru aplicarea manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit și că animalul rămâne în picioare timp de 5 minute.

1. Introducere/spumare manuală

a. Introducere

vacii și bivolițe: 10 ml/animal per tratament.

oi: 5 ml/animal per tratament.

capre: 6 ml/animal per tratament.

b. Spumare

vacii și bivolițe: 5 ml/animal per tratament.

oi: 2,5 ml/animal per tratament.

capre: 3 ml/animal per tratament.

Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic

Descriere detaliată:

Aplicare după mulgere

A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi). Pentru aplicarea manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit și că animalul rămâne în picioare timp de 5 minute.

2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic:

vacii și bivolițe: 10-15 ml/animal per tratament

oi: 5-7,5 ml/animal per tratament

capre: 7-10 ml/animal per tratament

introducere automată

Descriere detaliată:

Aplicare după mulgere

A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi).

Introducere automată:

vacii și bivolițe: 10 ml/animal per tratament.

oi: 5 ml/animal per tratament.

capre: 6 ml/animal per tratament.

Pulverizare automată folosind un robot

Descriere detaliată:

Aplicare după mulgere

	<p>A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi). Pulverizare automată folosind un robot: vacii și bivolițe: 10-15 ml/animal per tratament oi: 5-7,5 ml/animal per tratament capre: 7-10 ml/animal per tratament</p>
<p>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</p>	<p>Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Vedeți mai sus</p> <p>Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus. Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Vedeți mai sus.</p> <p>Frecvența de aplicare: vedeți mai sus Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: vedeți mai sus</p> <p>Frecvența de aplicare: vedeți mai sus Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: vedeți mai sus</p>
<p>Categoria (categoriile) de utilizatori</p>	<p>instruiți profesional profesional</p>
<p>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</p>	<p>Flacon/pachet (HDPE) 5 – 25 l Butoi (HDPE) 200 l IBC (HDPE) 1000 l</p>

4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul trebuie să fie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.
Acest produs necesită diluare înainte de utilizare.
Adăugați 1 parte produs la 3 părți de apă proaspătă și amestecați bine.
Pregătiți o soluție proaspătă zilnic.
Recipientele pentru diluare trebuie să fie curate și potrivite pentru utilizare.
Asigurați-vă că ugerul și mameloanele sunt curate și uscate înainte de a folosi acest produs.
Este recomandată utilizarea unei pompe de dozare pentru introducerea produsului în dispozitivul de aplicare.
Pentru a asigura un interval de timp de contact suficient, trebuie procedat cu grijă pentru ca produsul să nu fie îndepărtat după aplicare (de exemplu, asigurați-vă că animalele rămân în picioare timp de minim 5 minute.)

1. Introducere/spumare manuală
Umpleți recipientul $\frac{2}{3}$ cu produsul diluat. Introduceți mameloanele fiecărei vaci după mulgerea fiecărei vaci, asigurându-vă că ați introdus mamelonul pe întreaga sa lungime.
Completați cu soluție proaspătă după caz.

Evacuați și spălați recipientele cu apă după mulgere.

2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic
 Imediat după mulgere, pulverizați mameloanele fiecărei vaci cu produsul diluat.
 Asigurați-vă că produsul pulverizat acoperă întreaga suprafață a tuturor mameloanelor.

3. Introducere automată
 Mameloanele sunt acoperite cu produsul diluat când recipientul este retras de funcția de îndepărtare automată a grupului de manșoane de muls (ACR). Întregul proces este automatizat.

4. Pulverizare automată realizată de un robot
 După mulgerea automată, produsul diluat este pulverizat automat pe mameloane de la nivelul unui braț al grupului de manșoane.
 Clătirea pulverizatorului se realizează automat.

4.2.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

În cazul în care este necesară o combinație de dezinfectare înainte și după mulgere, folosirea unui alt produs care nu conține iod trebuie luată în considerare pentru dezinfectarea prealabilă mulgerii.

Pentru pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic: Purtați mănuși rezistente la substanțe chimice în timpul fazei de manipulare a produsului (materialul mănușilor de specificat de către deținătorul autorizației în cadrul informațiilor despre produs).
 Purtați bocanci de protecție adecvați (EN 13832) când aplicați acest produs.
 Trebuie să purtați o salopetă de protecție (cel puțin, de tip 6, EN 13034).

4.2.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

-

4.2.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

-

4.2.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.3 Modul de utilizare

Utilizarea 3 - Înainte și după mulgere

Tipul produsului

TP 03 - Igienă veterinară

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

DEZINFECȚIE PENTRU IGIENĂ ÎN DOMENIUL VETERINAR: Produs pentru dezinfectarea mameloanelor pentru animalele de lapte (vacii, bivolițe, oi, capre), de utilizat înainte și după mulgere.

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: bacterii
 denumirea comună: bacterii
 etapă de dezvoltare: N/A

denumirea științifică: Levuri
denumirea comună: Yeasts
etapă de dezvoltare: N/A

Domeniul de utilizare

de interior

Utilizare în spații interioare – Mamelonele animalelor de lapte.

Metoda (metodele) de aplicare

Introducere/spumare manuală

Descriere detaliată:

Utilizarea înainte și după mulgere

A se aplica înainte și după fiecare mulgere în fiecare zi (până la 5 aplicări pe zi, în total). Pentru aplicare manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit de produs cu un timp de acțiune de 60 secunde, înainte de mulgere, și asigurați-vă că întregul mamelon este complet acoperit și că animalele rămân în picioare timp de 5 minute după mulgere.

1. Introducere/spumare manuală:

a. Introducere

vaci și bivolițe: 10 ml/animal per tratament.

oi: 5 ml/animal per tratament.

capre: 6 ml/animal per tratament.

b. Spumare

vaci și bivolițe: 5 ml/animal per tratament.

oi: 2,5 ml/animal per tratament.

capre: 3 ml/animal per tratament.

Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic

Descriere detaliată:

Utilizarea înainte și după mulgere

A se aplica înainte și după fiecare mulgere în fiecare zi (până la 5 aplicări pe zi, în total). Pentru aplicarea manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit cu un interval de contact de 60 de secunde înainte de mulgere și asigurați-vă că întregul mamelon este complet acoperit și că animalele rămân în picioare timp de 5 minute după mulgere.

2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic:

vaci și bivolițe: 10-15 ml/animal per tratament

oi: 5-7,5 ml/animal per tratament

capre: 7-10 ml/animal per tratament

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus

Diluare (%): -

Numărul și calendarul de aplicare:

Vedeți mai sus

Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus.

Diluare (%): -

Numărul și calendarul de aplicare:

Vedeți mai sus.

Categoria (categoriile) de utilizatori

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

instruiți profesional

profesional

Flacon/pachet (HDPE) 5 – 25 l

Butoi (HDPE) 200 l

IBC (HDPE) 1000 l

4.3.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul trebuie să fie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

Este recomandată utilizarea unei pompe de dozare pentru introducerea produsului în dispozitivul de aplicare.

Ulterior mulgerii: Pentru a asigura un interval de timp de contact suficient, trebuie procedat cu grijă pentru ca produsul să nu fie îndepărtat după aplicare (de exemplu, asigurați-vă că animalele rămân în picioare timp de minim 5 minute.)

Acest produs necesită diluare înainte de utilizare.

Pregătiți o soluție proaspătă zilnic.

Recipientele pentru diluare trebuie să fie curate și potrivite pentru utilizare.

Asigurați-vă că ugerul și mameloanele sunt curate și uscate înainte de a folosi acest produs.

Amestecați 1 parte produs cu 3 părți de apă proaspătă și amestecați bine.

1. Introducere/spumare manuală

Umpleți recipientul $\frac{2}{3}$ cu produsul. Introduceți mameloanele fiecărei vaci înainte de mulgere, asigurându-vă că ați introdus mamelonul pe întreaga sa lungime.

Lăsați produsul să acționeze la nivelul mameloanelor timp de cel puțin 60 de secunde. Apoi ștergeți și uscați mameloanele cu atenție folosind un prosop de hârtie de unică folosință.

Introduceți mameloanele fiecărei vaci după mulgerea fiecărei vaci, asigurându-vă că ați introdus mamelonul pe întreaga sa lungime.

Completați cu soluție proaspătă după caz.

Evacuați și spălați recipientele cu apă după utilizare.

2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic

Înainte de mulgere, pulverizați mameloanele fiecărei vaci cu produsul diluat. Asigurați-vă că produsul pulverizat acoperă întreaga suprafață a tuturor mameloanelor. Lăsați produsul să acționeze la nivelul mameloanelor timp de cel puțin 60 de secunde. Apoi ștergeți și uscați mameloanele cu atenție folosind un prosop de hârtie de unică folosință. Imediat după mulgere, pulverizați

mamelonele fiecărei vaci cu produsul diluat. Asigurați-vă că produsul pulverizat acoperă întreaga suprafață a tuturor mameloanelor.

4.3.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Pentru pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic:

Purtați mănuși rezistente la substanțe chimice în timpul fazei de manipulare a produsului (materialul mănușilor de specificat de către deținătorul autorizației în cadrul informațiilor despre produs).

Purtați bocanci de protecție adecvați (EN 13832) când aplicați acest produs.

Trebuie să purtați o salopetă de protecție (cel puțin, de tip 6, EN 13034).

4.3.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

-

4.3.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

-

4.3.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Consultați instrucțiunile specifice de utilizare.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

Consultați măsurile de minimizare a riscurilor (RMM) specifice.

5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Printre efectele directe sau indirecte probabile se pot număra:

- iritația ochilor.
- disconfort general în cazul ingerării.

Măsuri de prim ajutor

- Inhalare: Cale improbabilă de expunere deoarece produsul nu conține substanțe volatile. Dacă s-au inhalat vapori/produsul pulverizat, transportați victima la aer curat și mențineți-o în stare de repaus într-o poziție confortabilă pentru respirație, asigurându-vă în același timp că nu îi este frig.
- Ingerare: Nu induceți vomă. Oferiți multă apă pentru consum. Solicitați asistență medicală dacă disconfortul persistă.

• Contactul cu pielea: Spălați cu multă apă.
• Contactul cu ochii: Clătiți imediat cu multă apă. Solicitați prompt asistență medicală dacă simptomele se manifestă după spălare.
NU LĂSAȚI NICIODATĂ O PERSOANĂ AFECTATĂ NESUPRAVEGHEATĂ
Recomandare pentru personalul medical și din domeniul sănătății:
· asigurați tratament simptomatic și de susținere.
CÂND SOLICITAȚI ASISTENȚĂ MEDICALĂ, MENȚINEȚI ETICHETA SAU AMBALAJUL LA ÎNDEMÂNĂ ȘI CONTACTAȚI CENTRUL LOCAL DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ [INTRODUCEȚI NUMĂRUL LOCAL AICI].

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

La finalul tratamentului, eliminați produsul neutilizat, ambalajul și oricare materiale contaminate în conformitate cu cerințele locale. Nu evacuați produsul în sistemul de canalizare.

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Termen de valabilitate: 24 luni.
A se păstra în ambalajul original, protejat de temperaturi extreme.
A se păstra ferit de lumina directă a soarelui.
A se proteja de îngheț; în cazul în care conținutul îngheață, acesta trebuie dezghețat și amestecat bine înainte de utilizare.
A se păstra într-un loc răcoros, bine ventilat.
A se păstra la temperaturi mai mici de 25°C.

6. Alte informații

Rețineți că, dacă se efectuează oricare completări acestei game Meta-SPC, concentrațiile de utilizat trebuie să se încadreze în domeniul acoperit în evaluările de risc pentru mediu.

7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP

7.1 Denumirea (denumirile) comercială (comerciale), numărul autorizației și compoziția specifică a fiecărui produs individual

Denumirea comercială	Pro-Tec 1:3	zona Piata: RO
Numărul curent <small>(Numărul curent R4BP 3 - Autorizația națională)</small>	RO-0025475-0010 1-6	

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	1,036
Etoxilat de alcool	Etoxilat de alcool C13-15 (11EO)	Substanța inactivă	157627-86-6	500-337-8	8,762

1. Informații administrative meta RCP

1.1. Identificatorul meta RCP

Meta SPC 6b

1.2. Sufix la numărul autorizației

1-7

1.3 Tipul (tipurile) de produs (produse)

TP 03 - Igienă veterinară

2. Compoziția meta RCP

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția meta RCP

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	1,646 - 2,228
Etoxilat de alcool	Etoxilat de alcool C13-15 (11EO)	Substanța inactivă	157627-86-6	500-337-8	14,034 - 16,51

2.2. Forma (formele) de conditionare meta RCP

Formulare (formulări)

E - concentrat solubil

3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP

Fraze de pericol

Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Poate fi corosiv pentru metale.

Fraze de precauție

A se păstra numai în ambalajul original.

Absorbiți scurgerile de produs, pentru a nu afecta materialele din apropiere.

Depozitați într-un recipient cu dublură interioară rezistentă la coroziune.

Evitați dispersarea în mediu.

Aruncați conținutul la în conformitate cu reglementările locale/regionale/naționale.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Înainte de mulgere

Tipul produsului

TP 03 - Igienă veterinară

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

DEZINFECȚIE PENTRU IGIENĂ ÎN DOMENIUL VETERINAR: Produse pentru dezinfectarea mameloanelor pentru animalele de lapte (vacă, bivolițe, oi, capre), de utilizat înainte de mulgere.

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: Bacterii
denumirea comună: Bacterii
etapă de dezvoltare: N/A

denumirea științifică: Levuri
denumirea comună: Yeasts
etapă de dezvoltare: N/A

Domeniul de utilizare

de interior

Utilizare în spații interioare – Mameloanele animalelor de lapte.

Metoda (metodele) de aplicare

Introducere/spumare manuală
Descriere detaliată:
Aplicare înainte de mulgere

	<p>A se aplica înainte de fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi). Pentru aplicarea manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit pentru un interval de contact minim de 60 de secunde.</p> <p>1. Introducere/spumare manuală: a. Introducere vacii și bivolițe: 10 ml/animal per tratament. oi: 5 ml/animal per tratament. capre: 6 ml/animal per tratament.</p> <p>b. Spumare vacii și bivolițe: 5 ml/animal per tratament. oi: 2,5 ml/animal per tratament. capre: 3 ml/animal per tratament.</p> <p>Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic Descriere detaliată: Aplicare înainte de mulgere</p> <p>Înainte de mulgere, pulverizați mameloanele fiecărei vacii cu produsul.</p> <p>Asigurați-vă că produsul pulverizat acoperă întreaga suprafață a tuturor mameloanelor. Lăsați produsul să acționeze la nivelul mameloanelor timp de cel puțin 60 de secunde. Apoi ștergeți și uscați mameloanele cu atenție folosind un prosop de hârtie de unică folosință.</p> <p>2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic: vacii și bivolițe: 10-15 ml/animal per tratament oi: 5-7,5 ml/animal per tratament capre: 7-10 ml/animal per tratament</p>
<p>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</p>	<p>Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Vedeți mai sus</p> <p>Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus. Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Vedeți mai sus.</p>
<p>Categoria (categoriile) de utilizatori</p>	<p>instruiți profesional profesional</p>
<p>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</p>	<p>Flacon/pachet (HDPE) 5 – 25 l Butoi (HDPE) 200 l IBC (HDPE) 1000 l</p>

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul trebuie să fie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.
Acest produs necesită diluare înainte de utilizare.
Asigurați-vă că ugerul și mameloanele sunt curate și uscate înainte de a folosi acest produs.
Este recomandată utilizarea unei pompe de dozare pentru introducerea produsului în dispozitivul de aplicare.
Pregătiți o soluție proaspătă zilnic.
Recipientele pentru diluare trebuie să fie curate și potrivite pentru utilizare.
Amestecați 1 parte produs cu 7 părți de apă proaspătă și amestecați bine.

1. Introducere/spumare manuală
Umpleți recipientul $\frac{2}{3}$ cu produsul diluat.
Introduceți mameloanele fiecărei vaci înainte de mulgere, asigurându-vă că ați introdus mamelonul pe întreaga sa lungime. Lăsați produsul să acționeze la nivelul mameloanelor timp de cel puțin 60 de secunde. Apoi ștergeți și uscați mameloanele cu atenție folosind un prosop de hârtie de unică folosință. Completați cu soluție proaspătă după caz.
Evacuați și spălați recipientele cu apă după utilizare.
2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic
Înainte de mulgere, pulverizați mameloanele fiecărei vaci cu produsul diluat. Asigurați-vă că produsul pulverizat acoperă întreaga suprafață a tuturor mameloanelor. Lăsați produsul să acționeze la nivelul mameloanelor timp de cel puțin 60 de secunde. Apoi ștergeți și uscați mameloanele cu atenție folosind un prosop de hârtie de unică folosință.

4.1.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
În cazul în care este necesară o combinație de dezinfectare înainte și după mulgere, folosirea unui alt produs care nu conține iod trebuie luată în considerare pentru dezinfectarea ulterioară mulgerii.
Pentru pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic:
Purtați mănuși rezistente la substanțe chimice în timpul fazei de manipulare a produsului (materialul mănușilor de specificat de către deținătorul autorizației în cadrul informațiilor despre produs).

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

-

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

-

4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.2 Modul de utilizare

Utilizarea 2 - Ulterior mulgerii

Tipul produsului

TP 03 - Igienă veterinară

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

DEZINFECȚIE PENTRU IGIENĂ ÎN DOMENIUL VETERINAR: Produse pentru dezinfectarea mameloanelor pentru animalele de lapte (vacă, bivolițe, oi, capre), de utilizat după mulgere.

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: Bacterii
denumirea comună: Bacterii
etapă de dezvoltare: N/A

denumirea științifică: Levuri
denumirea comună: Yeasts
etapă de dezvoltare: N/A

Domeniul de utilizare

de interior

Utilizare în spații interioare – Mameloanele animalelor de lapte.

Metoda (metodele) de aplicare

Introducere/spumare manuală

Descriere detaliată:

Aplicare după mulgere

A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi). Pentru aplicarea manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit și că animalul rămâne în picioare timp de 5 minute.

1. Introducere/spumare manuală

a. Introducere

vacă și bivolițe: 10 ml/animal per tratament.

oi: 5 ml/animal per tratament.

capre: 6 ml/animal per tratament.

b. Spumare

vacă și bivolițe: 5 ml/animal per tratament.

oi: 2,5 ml/animal per tratament.

capre: 3 ml/animal per tratament.

Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic

Descriere detaliată:

Aplicare după mulgere

A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi). Pentru aplicarea manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit și că animalul rămâne în picioare timp de 5 minute.

2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic:

vacă și bivolițe: 10-15 ml/animal per tratament

oi: 5-7,5 ml/animal per tratament

capre: 7-10 ml/animal per tratament

introducere automată

Descriere detaliată:

Aplicare după mulgere

A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi).

Introducere automată:

vacă și bivolițe: 10 ml/animal per tratament.

oi: 5 ml/animal per tratament.

capre: 6 ml/animal per tratament.

Pulverizare automată folosind un robot

Descriere detaliată:

Aplicare după mulgere

	<p>A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi). Pulverizare automată folosind un robot: vacii și bivolițe: 10-15 ml/animal per tratament oi: 5-7,5 ml/animal per tratament capre: 7-10 ml/animal per tratament</p>
<p>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</p>	<p>Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Vedeți mai sus</p> <p>Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus. Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Vedeți mai sus.</p> <p>Frecvența de aplicare: vedeți mai sus Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: vedeți mai sus</p> <p>Frecvența de aplicare: vedeți mai sus Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: vedeți mai sus</p>
<p>Categoria (categoriile) de utilizatori</p>	<p>instruiți profesional profesional</p>
<p>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</p>	<p>Flacon/pachet (HDPE) 5 – 25 l Butoi (HDPE) 200 l IBC (HDPE) 1000 l</p>

4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul trebuie să fie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.
Acest produs necesită diluare înainte de utilizare.
Adăugați 1 parte produs la 3 părți de apă proaspătă și amestecați bine.
Pregătiți o soluție proaspătă zilnic.
Recipientele pentru diluare trebuie să fie curate și potrivite pentru utilizare.
Asigurați-vă că ugerul și mameloanele sunt curate și uscate înainte de a folosi acest produs.
Este recomandată utilizarea unei pompe de dozare pentru introducerea produsului în dispozitivul de aplicare.
Pentru a asigura un interval de timp de contact suficient, trebuie procedat cu grijă pentru ca produsul să nu fie îndepărtat după aplicare (de exemplu, asigurați-vă că animalele rămân în picioare timp de minim 5 minute.)

1. Introducere/spumare manuală
Umpleți recipientul $\frac{2}{3}$ cu produsul diluat. Introduceți mameloanele fiecărei vaci după mulgerea fiecărei vaci, asigurându-vă că ați introdus mamelonul pe întreaga sa lungime.
Completați cu soluție proaspătă după caz.

Evacuați și spălați recipientele cu apă după mulgere.

2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic
 Imediat după mulgere, pulverizați mameloanele fiecărei vaci cu produsul diluat.
 Asigurați-vă că produsul pulverizat acoperă întreaga suprafață a tuturor mameloanelor.

3. Introducere automată
 Mameloanele sunt acoperite cu produsul diluat când recipientul este retras de funcția de îndepărtare automată a grupului de manșoane de muls (ACR). Întregul proces este automatizat.

4. Pulverizare automată realizată de un robot
 După mulgerea automată, produsul diluat este pulverizat automat pe mameloane de la nivelul unui braț al grupului de manșoane.
 Clătirea pulverizatorului se realizează automat.

4.2.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

În cazul în care este necesară o combinație de dezinfectare înainte și după mulgere, folosirea unui alt produs care nu conține iod trebuie luată în considerare pentru dezinfectarea prealabilă mulgerii.

Pentru pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic: Purtați mănuși rezistente la substanțe chimice în timpul fazei de manipulare a produsului (materialul mănușilor de specificat de către deținătorul autorizației în cadrul informațiilor despre produs).
 Purtați bocanci de protecție adecvați (EN 13832) când aplicați acest produs.
 Trebuie să purtați o salopetă de protecție (cel puțin, de tip 6, EN 13034).

4.2.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

-

4.2.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

-

4.2.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.3 Modul de utilizare

Utilizarea 3 - Înainte și după mulgere

Tipul produsului

TP 03 - Igienă veterinară

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

DEZINFECȚIE PENTRU IGIENĂ ÎN DOMENIUL VETERINAR: Produs pentru dezinfectarea mameloanelor pentru animalele de lapte (vacile, bivolițe, oi, capre), de utilizat înainte și după mulgere.

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: Bacterii
 denumirea comună: Bacterii
 etapă de dezvoltare: N/A

denumirea științifică: Levuri
denumirea comună: Yeasts
etapă de dezvoltare: N/A

Domeniul de utilizare

de interior

Utilizare în spații interioare – Mamelonele animalelor de lapte.

Metoda (metodele) de aplicare

Introducere/spumare manuală

Descriere detaliată:

Utilizarea înainte și după mulgere

A se aplica înainte și după fiecare mulgere în fiecare zi (până la 5 aplicări pe zi, în total). Pentru aplicare manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit de produs cu un timp de acțiune de 60 secunde, înainte de mulgere, și asigurați-vă că întregul mamelon este complet acoperit și că animalele rămân în picioare timp de 5 minute după mulgere.

1. Introducere/spumare manuală:

a. Introducere

vaci și bivolițe: 10 ml/animal per tratament.

oi: 5 ml/animal per tratament.

capre: 6 ml/animal per tratament.

b. Spumare

vaci și bivolițe: 5 ml/animal per tratament.

oi: 2,5 ml/animal per tratament.

capre: 3 ml/animal per tratament.

Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic

Descriere detaliată:

Utilizarea înainte și după mulgere

A se aplica înainte și după fiecare mulgere în fiecare zi (până la 5 aplicări pe zi, în total). Pentru aplicare manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit de produs cu un timp de acțiune de 60 secunde, înainte de mulgere, și asigurați-vă că întregul mamelon este complet acoperit și că animalele rămân în picioare timp de 5 minute după mulgere.

2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic:

vaci și bivolițe: 10-15 ml/animal per tratament

oi: 5-7,5 ml/animal per tratament

capre: 7-10 ml/animal per tratament

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus

Diluare (%): -

Numărul și calendarul de aplicare:

Vedeți mai sus

Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus.

Diluare (%): -

Numărul și calendarul de aplicare:

Vedeți mai sus.

Categoria (categoriile) de utilizatori

instruiți profesional

profesional

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

Flacon/pachet (HDPE) 5 – 25 l
Butoi (HDPE) 200 l
IBC (HDPE) 1000 l

4.3.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul trebuie să fie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

Este recomandată utilizarea unei pompe de dozare pentru introducerea produsului în dispozitivul de aplicare.

Ulterior mulgerii: Pentru a asigura un interval de timp de contact suficient, trebuie procedat cu grijă pentru ca produsul să nu fie îndepărtat după aplicare (de exemplu, asigurați-vă că animalele rămân în picioare timp de minim 5 minute.)

Acest produs necesită diluare înainte de utilizare.

Pregătiți o soluție proaspătă zilnic.

Recipientele pentru diluare trebuie să fie curate și potrivite pentru utilizare.

Asigurați-vă că ugerul și mameloanele sunt curate și uscate înainte de a folosi acest produs.

Diluțiile de dinainte și după mulgere sunt diferite, prin urmare, sunt necesare recipiente separate. Consultați instrucțiunile specifice.

Înainte de mulgere - Amestecați 1 parte produs cu 7 părți de apă proaspătă și amestecați bine.

După mulgere - Amestecați 1 parte produs cu 3 părți de apă proaspătă și amestecați bine.

1. Introducere/spumare manuală

Umpleți recipientul $\frac{2}{3}$ cu produsul. Introduceți mameloanele fiecărei vaci înainte de mulgere, asigurându-vă că ați introdus mamelonul pe întreaga sa lungime.

Lăsați produsul să acționeze la nivelul mameloanelor timp de cel puțin 60 de secunde. Apoi ștergeți și uscați mameloanele cu atenție folosind un prosop de hârtie de unică folosință.

Introduceți mameloanele fiecărei vaci după mulgerea fiecărei vaci, asigurându-vă că ați introdus mamelonul pe întreaga sa lungime.

Completați cu soluție proaspătă după caz.

Evacuați și spălați recipientele cu apă după utilizare.

2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic

Înainte de mulgere, pulverizați mameloanele fiecărei vaci cu produsul diluat. Asigurați-vă că produsul pulverizat acoperă întreaga suprafață a tuturor mameloanelor. Lăsați produsul să acționeze la nivelul mameloanelor timp de cel puțin 60 de secunde. Apoi ștergeți și uscați mameloanele cu atenție folosind un prosop de hârtie de unică folosință. Imediat după mulgere, pulverizați

mamelonele fiecărei vaci cu produsul diluat. Asigurați-vă că produsul pulverizat acoperă întreaga suprafață a tuturor mameloanelor.

4.3.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Pentru pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic:

Purtați mănuși rezistente la substanțe chimice în timpul fazei de manipulare a produsului (materialul mănușilor de specificat de către deținătorul autorizației în cadrul informațiilor despre produs).

Purtați bocanci de protecție adecvați (EN 13832) când aplicați acest produs.

Trebuie să purtați o salopetă de protecție (cel puțin, de tip 6, EN 13034).

4.3.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

-

4.3.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

-

4.3.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Consultați instrucțiunile specifice de utilizare.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

Consultați măsurile de minimizare a riscurilor (RMM) specifice.

5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Printre efectele directe sau indirecte probabile se pot număra:

- Iritația ochilor.
- disconfort general în cazul ingerării.

Măsuri de prim ajutor

- Inhalare: Cale improbabilă de expunere deoarece produsul nu conține substanțe volatile. Dacă s-au inhalat vapori/produsul pulverizat, transportați victima la aer curat și mențineți-o în stare de repaus într-o poziție confortabilă pentru respirație, asigurându-vă în același timp că nu îi este frig.

- Ingerare: Nu induceți vomă. Oferiți multă apă pentru consum. Solicitați asistență medicală dacă disconfortul persistă.

- Contactul cu pielea: Spălați cu multă apă.

- Contactul cu ochii: Clătiți imediat cu multă apă. Solicitați prompt asistență medicală dacă simptomele se manifestă după spălare.

NU LĂSAȚI NICIODATĂ O PERSOANĂ AFECTATĂ NESUPRAVEGHEATĂ

Recomandare pentru personalul medical și din domeniul sănătății:

- asigurați tratament simptomatic și de susținere.

CÂND SOLICITAȚI ASISTENȚĂ MEDICALĂ, MENȚINEȚI ETICHETA SAU AMBALAJUL LA ÎNDEMÂNĂ ȘI CONTACTAȚI CENTRUL LOCAL DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ [INTRODUCETI NUMĂRUL LOCAL AICI].

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

La finalul tratamentului, eliminați produsul neutilizat, ambalajul și oricare materiale contaminate în conformitate cu cerințele locale. Nu evacuați produsul în sistemul de canalizare.

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Termen de valabilitate: 24 luni.
A se păstra în ambalajul original, protejat de temperaturi extreme.
A se păstra ferit de lumina directă a soarelui.
A se proteja de îngheț; în cazul în care conținutul îngheață, acesta trebuie dezghețat și amestecat bine înainte de utilizare.
A se păstra într-un loc răcoros, bine ventilat.
A se păstra la temperaturi mai mici de 25°C.

6. Alte informații

Rețineți că, dacă se efectuează oricare completări acestei game Meta-SPC, concentrațiile de utilizat trebuie să se încadreze în domeniul acoperit în evaluările de risc pentru mediu.

7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP

7.1 Denumirea (denumirile) comercială (comerciale), numărul autorizației și compoziția specifică a fiecărui produs individual

Denumirea comercială

Masodine 1:3

zona Piata: RO

Numărul curent

RO-0025475-0011 1-7

(Numărul curent R4BP 3 - Autorizația națională)

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	1,937
Etoxilat de alcool	Etoxilat de alcool C13-15 (11EO)	Substanța inactivă	157627-86-6	500-337-8	16,51

1. Informații administrative meta RCP

1.1. Identificatorul meta RCP

Meta SPC 7

1.2. Sufix la numărul autorizației

1-8

1.3 Tipul (tipurile) de produs (produse)

TP 03 - Igienă veterinară

2. Compoziția meta RCP

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția meta RCP

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	2 - 2,346
Etoxilat de alcool	Etoxilat de alcool C13-15 (11EO)	Substanța inactivă	157627-86-6	500-337-8	18 - 19,993

2.2. Forma (formele) de conditionare meta RCP

Formulare (formulări)

E - concentrat solubil

3. Frazele de pericol și de precauție ale meta RCP

Fraze de pericol

Provoacă leziuni oculare grave.
Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Poate fi corosiv pentru metale.

Fraze de precauție

A se păstra numai în ambalajul original.
Absorbiți scurgerile de produs, pentru a nu afecta materialele din apropiere.
Depozitați într-un recipient cu dublură interioară rezistentă la coroziune.
Evitați dispersarea în mediu.
Aruncați conținutul la în conformitate cu reglementările locale/regionale/naționale.
Purtați echipament de protecție a ochilor.
ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă, timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.
Sunați imediat CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate) ale meta RCP

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Înainte de mulgere

Tipul produsului

TP 03 - Igienă veterinară

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

DEZINFECȚIE PENTRU IGIENĂ ÎN DOMENIUL VETERINAR: Produse pentru dezinfectarea mameloanelor pentru animalele de lapte (vacă, bivolițe, oi, capre), de utilizat înainte de mulgere.

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: Bacterii
denumirea comună: Bacterii
etapă de dezvoltare: N/A

denumirea științifică: Levuri
denumirea comună: Yeasts
etapă de dezvoltare: N/A

Domeniul de utilizare	de interior Utilizare în spații interioare – Mamelonele animalelor de lapte.
Metoda (metodele) de aplicare	<p>Introducere/spumare manuală Descriere detaliată: Aplicare înainte de mulgere</p> <p>A se aplica înainte de fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi). Pentru aplicarea manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit pentru un interval de contact minim de 60 de secunde.</p> <p>1. Introducere/spumare manuală: a. Introducere vaci și bivolițe: 10 ml/animal per tratament. oi: 5 ml/animal per tratament. capre: 6 ml/animal per tratament.</p> <p>b. Spumare vaci și bivolițe: 5 ml/animal per tratament. oi: 2,5 ml/animal per tratament. capre: 3 ml/animal per tratament.</p> <p>Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic Descriere detaliată: Aplicare înainte de mulgere</p> <p>Înainte de mulgere, pulverizați mameloanele fiecărei vaci cu produsul.</p> <p>Asigurați-vă că produsul pulverizat acoperă întreaga suprafață a tuturor mameloanelor. Lăsați produsul să acționeze la nivelul mameloanelor timp de cel puțin 60 de secunde. Apoi ștergeți și uscați mameloanele cu atenție folosind un prosop de hârtie de unică folosință.</p> <p>2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic: vaci și bivolițe: 10-15 ml/animal per tratament oi: 5-7,5 ml/animal per tratament capre: 7-10 ml/animal per tratament</p>
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	<p>Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Vedeți mai sus</p> <p>Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus. Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Vedeți mai sus.</p>
Categoria (categoriile) de utilizatori	instruiți profesional profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Flacon/pachet (HDPE) 5 – 25 l Butoi (HDPE) 200 l IBC (HDPE) 1000 l

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul trebuie să fie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

Este recomandată utilizarea unei pompe de dozare pentru introducerea produsului în dispozitivul de aplicare.

Acest produs necesită diluare înainte de utilizare.

Adăugați 1 parte produs la 9 părți de apă proaspătă și amestecați bine.

Pregătiți o soluție proaspătă zilnic.

Recipientele pentru diluare trebuie să fie curate și potrivite pentru utilizare.

Asigurați-vă că ugerul și mameloanele sunt curate și uscate înainte de a folosi acest produs.

1. Introducere/spumare manuală

Umpleți recipientul $\frac{2}{3}$ cu produsul diluat. Introduceți mameloanele fiecărei vaci înainte de mulgere, asigurându-vă că ați introdus mamelonul pe întreaga sa lungime. Lăsați produsul să acționeze la nivelul mameloanelor timp de cel puțin 60 de secunde. Apoi ștergeți și uscați mameloanele cu atenție folosind un prosop de hârtie de unică folosință.

Completați cu soluție proaspătă după caz.

Evacuați și spălați recipientele cu apă după utilizare.

2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic

Înainte de mulgere, pulverizați mameloanele fiecărei vaci cu produsul diluat. Asigurați-vă că produsul pulverizat acoperă întreaga suprafață a tuturor mameloanelor. Lăsați produsul să acționeze la nivelul mameloanelor timp de cel puțin 60 de secunde. Apoi ștergeți și uscați mameloanele cu atenție folosind un prosop de hârtie de unică folosință.

4.1.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

În cazul în care este necesară o combinație de dezinfectare înainte și după mulgere, folosirea unui alt produs care nu conține iod trebuie luată în considerare pentru dezinfectarea ulterioară a mulgerii.

Pentru introducerea/spumare manuală:

Utilizarea protecției pentru ochi în timpul manipulării produsului este obligatorie.

Pentru pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic:

Purtați mănuși rezistente la substanțe chimice în timpul fazei de manipulare a produsului (materialul mănușilor de specificat de către deținătorul autorizației în cadrul informațiilor despre produs).

Utilizarea protecției pentru ochi în timpul manipulării produsului este obligatorie.

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

-

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

-

4.1.5 In functie de modul de utilizare, conditiile de depozitare si termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.2 Modul de utilizare

Utilizarea 2 - Ulterior mulgerii

Tipul produsului	TP 03 - Igienă veterinară
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	DEZINFECȚIE PENTRU IGIENĂ ÎN DOMENIUL VETERINAR: Produse pentru dezinfectarea mameloanelor pentru animalele de lapte (vacii, bivolițe, oi, capre), de utilizat după mulgere.
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: Bacterii denumirea comună: Bacterii etapă de dezvoltare: N/A denumirea științifică: Levuri denumirea comună: Yeasts etapă de dezvoltare: N/A
Domeniul de utilizare	de interior Utilizare în spații interioare – Mameloanele animalelor de lapte.
Metoda (metodele) de aplicare	Introducere/spumare manuală Descriere detaliată: Aplicare după mulgere A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi). Pentru aplicarea manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit și că animalul rămâne în picioare timp de 5 minute. 1. Introducere/spumare manuală a. Introducere vacii și bivolițe: 10 ml/animal per tratament. oi: 5 ml/animal per tratament. capre: 6 ml/animal per tratament. b. Spumare vacii și bivolițe: 5 ml/animal per tratament. oi: 2,5 ml/animal per tratament. capre: 3 ml/animal per tratament.

Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic

Descriere detaliata:

Aplicare după mulgere

A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi). Pentru aplicarea manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit și că animalul rămâne în picioare timp de 5 minute.

2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic:

vaci și bivolițe: 10-15 ml/animal per tratament

oi: 5-7,5 ml/animal per tratament

capre: 7-10 ml/animal per tratament

introducere automată

Descriere detaliata:

Aplicare după mulgere

A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi).

Introducere automată:

vaci și bivolițe: 10 ml/animal per tratament.

oi: 5 ml/animal per tratament.

capre: 6 ml/animal per tratament.

Pulverizare automată folosind un robot

Descriere detaliata:

Aplicare după mulgere

A se aplica după fiecare mulgere în fiecare zi (1-3 ori pe zi).

Pulverizare automată folosind un robot:

vaci și bivolițe: 10-15 ml/animal per tratament

oi: 5-7,5 ml/animal per tratament

capre: 7-10 ml/animal per tratament

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus

Diluare (%): -

Numărul și calendarul de aplicare:

Vedeți mai sus

Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus.

Diluare (%): -

Numărul și calendarul de aplicare:

Vedeți mai sus.

Frecvența de aplicare: vedeți mai sus

Diluare (%): -

Numărul și calendarul de aplicare:

vedeți mai sus

Frecvența de aplicare: vedeți mai sus

Diluare (%): -

Numărul și calendarul de aplicare:

vedeți mai sus

Categoria (categoriile) de utilizatori

instruiți profesional

profesional

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

Flacon/pachet (HDPE) 5 – 25 l Butoi (HDPE) 200 l IBC (HDPE) 1000 l
--

4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul trebuie să fie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

Este recomandată utilizarea unei pompe de dozare pentru introducerea produsului în dispozitivul de aplicare.

Pentru a asigura un interval de timp de contact suficient, trebuie procedat cu grijă pentru ca produsul să nu fie îndepărtat după aplicare (de exemplu, asigurați-vă că animalele rămân în picioare timp de minim 5 minute.)

Acest produs necesită diluare înainte de utilizare.

Adăugați 1 parte produs la 4 părți de apă proaspătă și amestecați bine.

Pregătiți o soluție proaspătă zilnic.

Recipientele pentru diluare trebuie să fie curate și potrivite pentru utilizare.

Asigurați-vă că ugerul și mameloanele sunt curate și uscate înainte de a folosi acest produs.

1. Introducere/spumare manuală

Umpleți recipientul $\frac{2}{3}$ cu produsul diluat. Introduceți mameloanele fiecărei vaci după mulgerea fiecărei vaci, asigurându-vă că ați introdus mamelonul pe întreaga sa lungime.

Completați cu soluție proaspătă după caz.

Evacuați și spălați recipientele cu apă după mulgere.

2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic

Imediat după mulgere, pulverizați mameloanele fiecărei vaci cu produsul diluat.

Asigurați-vă că produsul pulverizat acoperă întreaga suprafață a tuturor mameloanelor.

3. Introducere automată

Mameloanele sunt acoperite cu produsul diluat când recipientul este retras de funcția de îndepărtare automată a grupului de manșoane de muls (ACR). Întregul proces este automatizat.

4. Pulverizare automată realizată de un robot

După mulgerea automată, produsul diluat este pulverizat automat pe mameloane de la nivelul unui braț al grupului de manșoane. Clătirea pulverizatorului se realizează automat.

4.2.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

În cazul în care este necesară o combinație de dezinfectare înainte și după mulgere, folosirea unui alt produs care nu conține iod trebuie luată în considerare pentru dezinfectarea prealabilă a mulgerii.

Pentru introducere/spumare manuală, introducere automată și pulverizare automată folosind un robot:

Utilizarea protecției pentru ochi în timpul manipulării produsului este obligatorie.
 Pentru pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic:
 Purtați mănuși rezistente la substanțe chimice în timpul fazei de manipulare a produsului (materialul mănușilor de specificat de către deținătorul autorizației în cadrul informațiilor despre produs).
 Purtați bocanci de protecție adecvați (EN 13832) când aplicați acest produs.
 Trebuie să purtați o salopetă de protecție (cel puțin, de tip 6, EN 13034).
 Utilizarea protecției pentru ochi în timpul manipulării produsului este obligatorie.

4.2.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

-

4.2.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

-

4.2.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.3 Modul de utilizare

Utilizarea 3 - Înainte și după mulgere

Tipul produsului	TP 03 - Igienă veterinară
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	DEZINFECȚIE PENTRU IGIENĂ ÎN DOMENIUL VETERINAR: Produs pentru dezinfectarea mameloanelor pentru animalele de lapte (vacă, bivolițe, oi, capre), de utilizat înainte și după mulgere.
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: Bacterii denumirea comună: Bacterii etapă de dezvoltare: N/A denumirea științifică: Levuri denumirea comună: Yeasts etapă de dezvoltare: N/A
Domeniul de utilizare	de interior Utilizare în spații interioare – Mamelonele animalelor de lapte.
Metoda (metodele) de aplicare	Introducere/spumare manuală Descriere detaliată: Utilizarea înainte și după mulgere

A se aplica înainte și după fiecare mulgere în fiecare zi (până la 5 aplicări pe zi, în total). Pentru aplicare manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit de produs cu un timp de acțiune de 60 secunde, înainte de mulgere, și asigurați-vă că întregul mamelon este complet acoperit și că animalele rămân în picioare timp de 5 minute după mulgere.

1. Introducere/spumare manuală:

a. Introducere

vaci și bivolițe: 10 ml/animal per tratament.

oi: 5 ml/animal per tratament.

capre: 6 ml/animal per tratament.

b. Spumare

vaci și bivolițe: 5 ml/animal per tratament.

oi: 2,5 ml/animal per tratament.

capre: 3 ml/animal per tratament.

Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic

Descriere detaliată:

Utilizarea înainte și după mulgere

A se aplica înainte și după fiecare mulgere în fiecare zi (până la 5 aplicări pe zi, în total). Pentru aplicare manuală, asigurați-vă că întregul mamelon este acoperit de produs cu un timp de acțiune de 60 secunde, înainte de mulgere, și asigurați-vă că întregul mamelon este complet acoperit și că animalele rămân în picioare timp de 5 minute după mulgere.

2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic:

vaci și bivolițe: 10-15 ml/animal per tratament

oi: 5-7,5 ml/animal per tratament

capre: 7-10 ml/animal per tratament

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus

Diluare (%): -

Numărul și calendarul de aplicare:

Vedeți mai sus

Frecvența de aplicare: Vedeți mai sus.

Diluare (%): -

Numărul și calendarul de aplicare:

Vedeți mai sus.

Categoria (categoriile) de utilizatori

instruiți profesional

profesional

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

Flacon/pachet (HDPE) 5 – 25 l

Butoi (HDPE) 200 l

IBC (HDPE) 1000 l

4.3.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul trebuie să fie adus la o temperatură de peste 20°C înainte de utilizare.

Este recomandată utilizarea unei pompe de dozare pentru introducerea produsului în dispozitivul de aplicare.

Ulterior mulgerii: Pentru a asigura un interval de timp de contact suficient, trebuie procedat cu grijă pentru ca produsul să nu fie îndepărtat după aplicare (de exemplu, asigurați-vă că animalele rămân în picioare timp de minim 5 minute.)

Acest produs necesită diluare înainte de utilizare.

Diluțiile de dinainte și după mulgere sunt diferite, prin urmare, sunt necesare recipiente separate. Consultați instrucțiunile specifice.

Pregătiți o soluție proaspătă zilnic.

Recipientele pentru diluare trebuie să fie curate și potrivite pentru utilizare.

Asigurați-vă că ugerul și mameloanele sunt curate și uscate înainte de a folosi acest produs.

Înainte de mulgere - Amestecați 1 parte produs cu 9 părți de apă proaspătă și amestecați bine.

După mulgere - Amestecați 1 parte produs cu 4 părți de apă proaspătă și amestecați bine.

1. Introducere/spumare manuală

Umpleți recipientul $\frac{2}{3}$ cu produsul. Introduceți mameloanele fiecărei vaci înainte de mulgere, asigurându-vă că ați introdus mamelonul pe întreaga sa lungime.

Lăsați produsul să acționeze la nivelul mameloanelor timp de cel puțin 60 de secunde. Apoi ștergeți și uscați mameloanele cu atenție folosind un prosop de hârtie de unică folosință.

Introduceți mameloanele fiecărei vaci după mulgerea fiecărei vaci, asigurându-vă că ați introdus mamelonul pe întreaga sa lungime.

Completați cu soluție proaspătă după caz.

Evacuați și spălați recipientele cu apă după utilizare.

2. Pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic

Înainte de mulgere, pulverizați mameloanele fiecărei vaci cu produsul diluat. Asigurați-vă că produsul pulverizat acoperă întreaga suprafață a tuturor mameloanelor. Lăsați produsul să acționeze la nivelul mameloanelor timp de cel puțin 60 de secunde. Apoi ștergeți și uscați mameloanele cu atenție folosind un prosop de hârtie de unică folosință.

Imediat după mulgere, pulverizați mameloanele fiecărei vaci cu produsul diluat. Asigurați-vă că produsul pulverizat acoperă întreaga suprafață a tuturor mameloanelor.

4.3.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Pentru introducere/spumare manuală:

Utilizarea protecției pentru ochi în timpul manipulării produsului este obligatorie.

Pentru pulverizare manuală folosind un pulverizator electronic:

Purtați mănuși rezistente la substanțe chimice în timpul fazei de manipulare a produsului (materialul mănușilor de specificat de către deținătorul autorizației în cadrul informațiilor despre produs).

Purtați bocanci de protecție adecvați (EN 13832) când aplicați acest produs.

Trebuie să purtați o salopetă de protecție (cel puțin, de tip 6, EN 13034).

Utilizarea protecției pentru ochi în timpul manipulării produsului este obligatorie.

4.3.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

-

4.3.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

-

4.3.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

5. Instrucțiuni generale de utilizare a meta RCP

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Consultați instrucțiunile specifice de utilizare.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

Consultați măsurile de minimizare a riscurilor (RMM) specifice.

5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Printre efectele directe sau indirecte probabile se pot număra:

- Iritația ochilor.
- disconfort general în cazul ingerării.

Măsuri de prim ajutor

• Inhalare: Cale improbabilă de expunere deoarece produsul nu conține substanțe volatile. Dacă s-au inhalat vapori/produsul pulverizat, transportați victima la aer curat și mențineți-o în stare de repaus într-o poziție confortabilă pentru respirație, asigurându-vă în același timp că nu îi este frig.

• Ingerare: Nu induceți vomă. Oferiți multă apă pentru consum. Solicitați asistență medicală dacă disconfortul persistă.

• Contactul cu pielea: Spălați cu multă apă.

• Contactul cu ochii: Clătiți imediat cu multă apă. Solicitați prompt asistență medicală dacă simptomele se manifestă după spălare.

NU LĂSAȚI NICIODATĂ O PERSOANĂ AFECTATĂ NESUPRĂVEGHEATĂ

Recomandare pentru personalul medical și din domeniul sănătății:

- asigurați tratament simptomatic și de susținere.

CÂND SOLICITAȚI ASISTENȚĂ MEDICALĂ, MENȚINEȚI ETICHETA SAU AMBALAJUL LA ÎNDEMÂNĂ ȘI CONTACTAȚI CENTRUL LOCAL DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ [INTRODUCEȚI NUMĂRUL LOCAL AICI].

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

La finalul tratamentului, eliminați produsul neutilizat, ambalajul și oricare materiale contaminate în conformitate cu cerințele locale. Nu evacuați produsul în sistemul de canalizare.

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Termen de valabilitate: 24 luni.
A se păstra în ambalajul original, protejat de temperaturi extreme.
A se păstra ferit de lumina directă a soarelui.
A se proteja de îngheț; în cazul în care conținutul îngheață, acesta trebuie dezghețat și amestecat bine înainte de utilizare.
A se păstra într-un loc răcoros, bine ventilat.
A se păstra la temperaturi mai mici de 25°C.

6. Alte informații

Rețineți că, dacă se efectuează oricare completări acestei game Meta-SPC, concentrațiile de utilizat trebuie să se încadreze în domeniul acoperit în evaluările de risc pentru mediu.

7. Nivelul III de informații: produse individuale în meta RCP

7.1 Denumirea (denumirile) comercială (comerciale), numărul autorizației și compoziția specifică a fiecărui produs individual

Denumirea comercială	Masocare 1:4	zona Piata: RO
Numărul curent <small>(Numărul curent R4BP 3 - Autorizația națională)</small>	RO-0025475-0012 1-8	

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	2,346
Etoxilat de alcool	Etoxilat de alcool C13-15 (11EO)	Substanța inactivă	157627-86-6	500-337-8	19,993

