

# Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

**Denumirea produsului:** Fink Io Spray - 30

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

**Numărul curent:** EU-0020540-0000

**Numărul curent R4BP 3:** EU-0020540-0002

## Cuprins

Informații administrative	1
1.1. Denumirea comercială a produsului	1
1.2. Detinatorul autorizației	1
1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide	1
1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active	2
2. Compoziția și formularea produsului	3
2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid	3
2.2. Tipul preparatului	3
3. Frazе de pericol și de precauție	3
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	3
5. Direcții generale de utilizare	5
5.1. Instrucțiuni de utilizare	5
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor	6
5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	6
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	7
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	7
6. Alte informații	7

## Informații administrative

### 1.1. Denumirea comercială a produsului

Fink lo Spray - 30
ST-lo Spray
DESINTEC MH Iodine S
DESINTEC MH Raidip plus
Iodine Spray 3000
Iodine Spray

### 1.2. Detinatorul autorizației

<b>Numele și adresa detinatorului autorizației</b>	Numele	Applied Biocide GmbH
	Adresa	Siemensstraße 42 59199 Bönen Germania
<b>Numărul curent</b>	EU-0020540-0000 1-2	
<b>Numărul curent R4BP 3</b>	EU-0020540-0002	
<b>Data autorizației</b>	25/11/2019	
<b>Data de expirare a autorizației</b>	31/10/2029	

### 1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

<b>Numele producatorului</b>	FINK TEC GmbH
<b>Adresa producătorului</b>	Oberster Kamp 23 59069 Hamm Germania
<b>Adresa locurilor de producție</b>	Oberster Kamp 23 59069 Hamm Germania

#### 1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

<b>Substanța activa</b>	1319 - Iod
<b>Numele producatorului</b>	Cosayach S.A. Compania de Salitre y Yodo
<b>Adresa producătorului</b>	Amunátegui 178, 7th Floor 8320000 Santiago Chile
<b>Adresa locurilor de producție</b>	S.C.M. Cosayach Cala Cala 1180000 Pozo Almonte Chile Chile

<b>Substanța activa</b>	1319 - Iod
<b>Numele producatorului</b>	ACF Minera S.A.
<b>Adresa producătorului</b>	San Martin 499 1100000 Iquique Chile
<b>Adresa locurilor de producție</b>	Lagunas mine 1180000 Pozo Almonte Chile

<b>Substanța activa</b>	1319 - Iod
<b>Numele producatorului</b>	Sociedad Quimica y Minera SA
<b>Adresa producătorului</b>	Los Militares 4290 7550000 Las Condes Chile
<b>Adresa locurilor de producție</b>	Nueva Victoria 1180000 Pozo Almonte Chile
	Pedro de Valdivia 1240000 Antofagasta Chile

## 2. Compoziția și formularea produsului

### 2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,3
Phosphoric Acid	Trihydroxidooxidophosphorus phosphoric acid		7664-38-2	231-633-2	0
Poly(oxy-1,2-ethandiyl).alpha.-tridecyl-.omega.-hydroxy-	Poly(oxy-1,2-ethandiyl).alpha.-tridecyl-.omega.-hydroxy-		69011-36-5	500-241-6	0
Isotridecanol, ethoxylated 90%, C 9-11 Alcohol Ethoxylate	Isotridecanol, ethoxylated 90 %, C 9-11 Alcohol Ethoxylate		68439-46-3	614-482-0	0

### 2.2. Tipul preparatului

meta SPC 1-5: AL - orice alt lichid

## 3. Fraze de pericol și de precauție

### Fraze de pericol

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

### Fraze de precauție

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

## 4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

#### 4.1 Modul de utilizare

##### Utilizarea 1 - Igienă veterinară - creșterea animalelor - dezinfectant pentru mameloane - profesional - pentru interior – pulverizare (după muls)

<b>Tipul produsului</b>	TP 03 - Igienă veterinară
<b>Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz</b>	-
<b>Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)</b>	denumirea științifică: Bacterii denumirea comună: Bacterii etapă de dezvoltare: nespecificate  denumirea științifică: Candidoze denumirea comună: Candidoze etapă de dezvoltare: nespecificate
<b>Domeniul de utilizare</b>	de interior
<b>Metoda (metodele) de aplicare</b>	Sistem deschis: tratament de pulverizare -  Pulverizare: Dezinfectare manuală și automată fără caracter medical a mameloanelor, cu un spray gata de utilizare (la vaci, după muls)
<b>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</b>	Rata de aplicare: 10-15 ml pe vacă - 0 -  Frecvența aplicării:  În timpul perioadei de lactație: <ul style="list-style-type: none"><li>• manual: 2 aplicări pe zi (după muls)</li><li>• automat: 3 aplicări pe zi (după muls)</li></ul> În timpul perioadei fără producție de lapte: 1 aplicare pe zi
<b>Categoria (categoriile) de utilizatori</b>	profesional
<b>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</b>	Sticlă HDPE: 1 litru, capacul este din PP Canistră HDPE: 5 - 60 de litri Bidon HDPE: 200 de litri IBC: HDPE : 600 - 1000 de litri

--

#### **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. Direcții generale de utilizare**

#### **5.1. Instrucțiuni de utilizare**

Citiți întotdeauna eticheta sau prospectul înainte de utilizare și respectați toate instrucțiunile furnizate.

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

Se recomandă utilizarea unei pompe de dozare pentru umplerea cu produs a echipamentului de aplicare.

Imediat după ce fiecare vacă a fost mulsă, pulverizați cu soluția întreaga suprafață a fiecărui mamelon. Lăsați produsul până la mulsul următor. Nu curățați mameloanele direct după dezinfectare.

Țineți vacile în picioare până când produsul se usucă (cel puțin 5 minute).

Produsul poate fi aplicat manual sau cu ajutorul unui dispozitiv de pulverizare automată a mameloanelor.

Înainte de următorul muls, mameloanele trebuie curățate, de preferat cu o lavetă umedă nouă pentru fiecare vacă.

Frecvența aplicării nu trebuie să depășească două aplicări pe zi pentru fiecare vacă în cazul pulverizării manuale și nu trebuie să depășească trei aplicări pe zi pentru fiecare vacă în cazul pulverizării automate a mameloanelor (după muls).

## 5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Purtați mănuși de protecție rezistente la substanțe chimice, salopetă completă și cizme în timpul manipulării produsului și în timpul fazei de aplicare (materialul trebuie specificat de titularul autorizației în informațiile despre produs).

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

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

După inhalare: Asigurați aer proaspăt; consultați medicul în cazul indispozițiilor.

După contactul cu pielea: Spălați foarte bine pielea.

După contactul cu ochii: Clătiți cu ochii deschiși, scoateți lentilele de contact, continuați să clătiți timp de câteva minute cu apă de la robinet. Apoi consultați un medic.

După înghițire: Clătiți gura și apoi beți puțină apă. Nu provocați vomă; solicitați imediat asistență medicală.

Atunci când solicitați sfatul medicului, păstrați la îndemână ambalajul sau eticheta și sunați la centrul local pentru informații toxicologice [introduceți numărul local aici].

Precauții de mediu:

Informați autoritățile competente dacă produsul a provocat poluarea mediului (canalizare, cursuri de apă, sol sau aer). Pentru a preveni funcționarea defectuoasă a unei stații individuale de epurare, eventualele reziduuri care conțin produs trebuie eliminate în depozitul de gunoi de grajd (pentru împrăștiere pe soluri agricole sau pentru fermentare în instalația de biogaz) sau în canalizarea municipală, dacă acest lucru este permis din punct de vedere legal.



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

La sfârșitul tratamentului, eliminați produsul neutilizat și ambalajul în conformitate cu cerințele locale. Produsul utilizat poate fi evacuat în canalizarea municipală sau eliminat la depozitul de gunoi de grajd, în funcție de cerințele locale. Evitați eliminarea la o stație individuală de epurare.  
Catalogul european al deșeurilor: 200130-detergenți diferiți de cei menționați la 20 01 29.

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

Depozitați produsul în recipiente opace la temperatura camerei, evitând expunerea la lumina directă a soarelui. A se proteja de îngheț. Păstrați recipientul bine închis.

Termen de valabilitate: 12 luni în HDPE

#### 6. Alte informații