

Sammanfattning av biocidproduktfamiljens egenskaper (SPC)

Familjenamn: Boumatic Iodine product family

Produkttyp(er): PT 03 - Veterinärhygien

Godkännandenummer: EU-0020541-0000

**Referensnummer för post i
registret för biocidprodukter
(R4BP 3):** EU-0020541-0000

Innehållsförteckning

Del I.- Första informationsnivån	1
1. Administrativa uppgifter	1
2. Produktfamiljens sammansättning och formulering	2
Del II.- Andra informationsnivån - meta-SPC(:er)	2
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - meta SPC 1	2
2. Sammansättning för meta-SPC	3
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	3
4. Godkända användningar för meta-SPC	3
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	10
6. Övrig information	11
7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC	11
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - meta SPC 2	12
2. Sammansättning för meta-SPC	13
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	13
4. Godkända användningar för meta-SPC	13
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	20
6. Övrig information	21
7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC	21
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - meta SPC 3	23
2. Sammansättning för meta-SPC	23
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	24
4. Godkända användningar för meta-SPC	24
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	31
6. Övrig information	32
7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC	32

Del I.- Första informationsnivån

1. Administrativa uppgifter

1.1. Familjenamn

Boumatic Iodine product family

1.2. Produkttyp(er)

PT 03 - Veterinärhygien

1.3. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet

Namn	Boumatic
Adress	31, Rue Jules Melotte 4350 Remicourt Belgien

Godkännandenummer

EU-0020541-0000

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)

EU-0020541-0000

Datum för godkännande

18/11/2019

Utgångsdatum för godkännande

31/10/2029

1.4. Tillverkare av biocidprodukter

Tillverkarens namn

Christeyns n.v.

Tillverkarens adress

Afrikalaan 182 9000 Gent Belgien

Tillverkningsställe(n)

Afrikalaan 182 9000 Gent Belgien

1.5. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne	1319 - Jod
Tillverkarens namn	Christeyns n.v.
Tillverkarens adress	Afrikalaan 182 9000 Gent Belgien
Tillverkningsställe(n)	Cosayach Nitratos S.AO, Oficina Cala Cala S/N Pozo Almonte Iquique Chile

2. Produktfamiljens sammansättning och formulering

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om familjens sammansättning

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Jod		Verksamt ämne	7553-56-2	231-442-4	0,26 - 0,5
Isotridekanoletoxilat			69011-36-5	500-241-6	1 - 2,99

2.2. Typ(er) av formuleringar

AL - Övriga vätskor

Del II.- Andra informationsnivån - meta-SPC(:er)

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

meta SPC 1

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-1

1.3 Produkttyp(er)

PT 03 - Veterinärhygien

2. Sammansättning för meta-SPC

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättning för meta-SPC

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Jod		Verksamt ämne	7553-56-2	231-442-4	0,44 - 0,5
Isotridekanoletoxilat			69011-36-5	500-241-6	1 - 2,99

2.2. Typ(er) av formuleringar i meta-SPC

Formulering(ar)

AL - Övriga vätskor

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Orsakar allvarlig ögonirritation.
Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

Skyddsangivelse

Tvätta händer grundligt efter användning.
Använd ögonskydd.
VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.
Undvik utsläpp till miljön.

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Användning nr 1.1 – Manuellt doppning, spendesinfektionsmedel som används före eller efter mjölkning

Produkttyp	PT 03 - Veterinärhygien
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Bakterier Svenskt namn: Bakterier Utvecklingsstadium: Inga data Veterenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: Jäst Utvecklingsstadium: Inga data
Användningsområde	Inomhus Spendesinfektionsmedel som används före eller efter mjölkning, manuell doppning av kospengar
Appliceringsmetod	Öppet system: doppning - före mjölkning: kontakttid på minst 1 minut efter mjölkning: kontakttid på minst 5 minuter
Appliceringshastighet och frekvens	Applicera produkten så att hela spenen täcks, max. 10 ml per behandling - Produkten är bruksfärdig - 2 gånger per dag
Användarkategori(er)	Yrkesmässig användare
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE-tunna och 1000 kg HDPE IBC

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Produkt för desinficerande doppning av kospengar, före eller efter mjölkning.
Applicera produkten så att hela spenen täcks, max. 10 ml per doppning.

Fyll doppkoppen med föreskriven mängd utspädd produkt direkt från ursprungsförpackningen. Volymen behandlingsprodukt i

doppkoppen ska noggrant kontrolleras vid varje behandling. För att minska hudexponeringen rekommenderas att man fyller appliceringsutrustningen med produkten med hjälp av en dospump.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Använd kemikalieresistenta skyddshandskar (handskmaterialet ska specificeras av tillståndsinnehavaren i produktinformationen) och ögonskydd.

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 1

4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 1

4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 1

4.2 Bruksanvisning

Användning 2 - Användning nr 1.2 – Manuell spraybehandling, spendesinfektionsmedel som används före eller efter mjölkning

Produkttyp

PT 03 - Veterinärhygien

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Bakterier
Svenskt namn: Bakterier
Utvecklingsstadium: Inga data

Vetenskapligt namn: Jäst
Svenskt namn: Jäst
Utvecklingsstadium: Inga data

Användningsområde

Appliceringsmetod	Inomhus Spendesinfektionsmedel som används före eller efter mjölkning, manuell sprayning av kospenar
	Öppet system: spraybehandling - före mjölkning: kontakttid på minst 1 minut, efter mjölkning: kontakttid på minst 5 minuter.
Appliceringshastighet och frekvens	Applicera produkten så att hela spenen täcks, max. 15 ml per sprayning - Produkten är bruksfärdig - 2 gånger per dag
Användarkategori(er)	Yrkesmässig användare
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE-tunna och 1000 kg HDPE IBC

4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Produkt för desinficerande sprayning av kospenar, före eller efter mjölkning.

Applicera produkten så att hela spenen täcks, max. 15 ml per sprayning
Fyll sprayflaskan med den angivna mängden ospädd produkt direkt från ursprungsförpackningen. För att minska hudexponeringen rekommenderas att man fyller appliceringsutrustningen med produkten med hjälp av en dospump.

4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Använd kemikalieresistenta skyddshandskar (handskmaterialet ska specificeras av tillståndsinnehavaren i produktinformationen) skyddskläder, kemikaliebeständiga stövlar och ögonskydd.

4.2.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 1

4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 1

4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 1

4.3 Bruksanvisning

Användning 3 - Användning nr 1.3 – Automatiserad doppling, spendesinfektionsmedel som används före eller efter mjölkning

Produkttyp	PT 03 - Veterinärhygien
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Bakterier Svenskt namn: Bakterier Utvecklingsstadium: Inga data Veterenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: Jäst Utvecklingsstadium: Inga data
Användningsområde	Inomhus Spendesinfektionsmedel som används före eller efter mjölkning, automatiserad doppling av kospengar
Appliceringsmetod	Öppet system: doppling - före mjölkning: kontakttid på minst 1 minut, efter mjölkning: kontakttid på minst 5 minuter.
Appliceringshastighet och frekvens	Applicera produkten så att hela spenen täcks, max. 10 ml per doppling - Produkten är bruksfärdig - 3 gånger per dag
Användarkategori(er)	Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE-tunna och 1000 kg HDPE IBC

4.3.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Produkt för desinficerande doppning av kospenar, före eller efter mjölkning.

Applicera produkten så att hela spenen täcks, max. 10 ml per doppning.

Använd utspädd produkt direkt från ursprungsförpackningen. För att minska hudexponeringen rekommenderas att man fyller appliceringsutrustningen med produkten med hjälp av en dospump.

4.3.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 1

4.3.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 1

4.3.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 1

4.3.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 1

4.4 Bruksanvisning

Användning 4 - Användning nr 1.4 – Automatiserad sprayning, spendesinfektionsmedel som används före eller efter mjölkning

Produkttyp	PT 03 - Veterinärhygien
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Bakterier Svenskt namn: Bakterier Utvecklingsstadium: Inga data Veterenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: Jäst Utvecklingsstadium: Inga data
Användningsområde	Inomhus Spendesinfektionsmedel som används före eller efter mjölkning, automatiserad sprayning av kospenar
Appliceringsmetod	Öppet system: spraybehandling - före mjölkning: kontakttid på minst 1 minut, efter mjölkning: kontakttid på minst 5 minuter.
Appliceringshastighet och frekvens	Applicera produkten så att hela spenen täcks, max. 15 ml per sprayning - Produkten är bruksfärdig - 3 gånger per dag
Användarkategori(er)	Yrkesmässig användare
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE-tunna och 1000 kg HDPE IBC

4.4.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Produkt för desinficerande sprayning av kospenar, före eller efter mjölkning.

Applicera produkten så att hela spenen täcks, max. 15 ml per sprayning.

Använd utspädd produkt direkt från ursprungsförpackningen. För att minska hudexponeringen rekommenderas att man fyller appliceringsutrustningen med produkten med hjälp av en dospump.

4.4.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 1

4.4.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 1

4.4.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 1

4.4.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 1

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Produkterna måste uppnå temperaturer över 20 °C före användning.
För behandling före mjölkning: Behandla hela spenen med produkten, låt verka i 60 sekunder och torka spenen torr med en handduk för engångsbruk för att undvika kontaminering av mjölken.
För behandling efter mjölkning: Spenarna ska behandlas så fort som möjligt efter mjölkningen och genom att spenarna täcks helt och hållet. Låt spenarna lufttorka. Korna bör förbli stående tills produkten har torkat helt (minst 5 minuter).

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Om det krävs desinficering både före och efter mjölkning, bör man överväga en annan biocidprodukt utan jod för desinficeringen, antingen före eller efter mjölkning.
Förvaras oåtkomligt för barn.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

Första hjälpen: ta omedelbart av alla kläder som smutsats ner av produkten
Vid inandning: Flytta till frisk luft; kontakta läkare vid besvär.
Vid hudkontakt: Tvätta huden grundligt. Produkten är i allmänhet inte irriterande för huden.

Vid ögonkontakt: Skölj det öppna ögat i flera minuter under rinnande vatten. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Vid förtäring: Skölj munnen och drick sedan vatten. Sök läkarhjälp vid obehag.

Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.

Låt inte produkten tränga in i avlopp/yt- eller grundvatten.

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

Ej använd produkt och förpackningar ska kasseras enligt gällande lokala anvisningar när behandlingen har avslutats. Använd produkt kan spolas ner i kommunalt avlopp eller kasseras vid en uppsamlingsplats för gödsel enligt gällande lokala anvisningar.
Undvik utsläpp till enskilda avlopp.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Skydda mot frost. Lagra svalt och torrt, skyddat mot direkt solljus och oåtkomligt för barn.

Hållbarhet: 2 år

6. Övrig information

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn	Udder Dip	Marknadsområde: EU
	Udder Dip Max	Marknadsområde: EU
	Udder D Max	Marknadsområde: EU

Udderdine Dip	Marknadsområde: EU
Uddine Dip	Marknadsområde: EU
Udderdine DP	Marknadsområde: EU
Uddine DP	Marknadsområde: EU
Udderdine DS	Marknadsområde: EU
Godkännandenummer (Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande) EU-0020541-0001 1-1	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Jod		Verksamt ämne	7553-56-2	231-442-4	0,5
Isotridekanoletoxilat			69011-36-5	500-241-6	2,99

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

meta SPC 2

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-2

1.3 Produkttyp(er)

PT 03 - Veterinärhygien

2. Sammansättning för meta-SPC

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättning för meta-SPC

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Jod		Verksamt ämne	7553-56-2	231-442-4	0,26 - 0,38
Isotridekanoletoxilat			69011-36-5	500-241-6	1 - 2,99

2.2. Typ(er) av formuleringar i meta-SPC

Formulering(ar)

AL - Övriga vätskor

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Orsakar allvarlig ögonirritation.
Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

Skyddsangivelse

Tvätta händer grundligt efter användning.
Använd ögonskydd.
VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.
Undvik utsläpp till miljön.

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Användning nr 2.1 – Manuell doppning, spendesinfektionsmedel som används efter mjölkning

Produkttyp	PT 03 - Veterinärhygien
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Bakterier Svenskt namn: Bakterier Utvecklingsstadium: Inga data Veterenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: Jäst Utvecklingsstadium: Inga data
Användningsområde	Inomhus Spendesinfektion som används efter mjölkning, manuell doppning av kospengar
Appliceringsmetod	Öppet system: doppning - Efter mjölkning: kontaktid på minst 5 minuter
Appliceringshastighet och frekvens	Applitera produkten så att hela spenen täcks, max. 10 ml per behandling - Produkten är bruksfärdig - 2 gånger per dag
Användarkategori(er)	Yrkesmässig användare
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE-tunna och 1000 kg HDPE IBC

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Produkt för desinficerande doppning av kospengar, efter mjölkning.

Fyll doppkoppen med föreskriven mängd utspädd produkt direkt från ursprungsförpackningen. Volymen behandlingsprodukt i doppkoppen ska noggrant kontrolleras vid varje behandling. För att minska hudexponeringen rekommenderas att man fyller appliceringsutrustningen med produkten med hjälp av en dospump.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Använd ögonskydd.

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 2

4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 2

4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 2

4.2 Bruksanvisning

Användning 2 - Användning nr 2.2 – Manuell spraybehandling, spendesinfektionsmedel som används efter mjölkning

Produkttyp

PT 03 - Veterinärhygien

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Bakterier
Svenskt namn: Bakterier
Utvecklingsstadium: Inga data

Vetenskapligt namn: Jäst
Svenskt namn: Jäst
Utvecklingsstadium: Inga data

Användningsområde	Inomhus Spendesinfektion som används efter mjölkning, manuell sprayning av kospenar
Appliceringsmetod	Öppet system: spraybehandling - Efter mjölkning: kontakttid på minst 5 minuter
Appliceringshastighet och frekvens	Applicera produkten så att hela spenen täcks, max. 15 ml per sprayning - Produkten är bruksfärdig - 2 gånger per dag
Användarkategori(er)	Yrkesmässig användare
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE-tunna och 1000 kg HDPE IBC

4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Produkt för desinficerande sprayning av kospenar, efter mjölkning.

Applicera produkten så att hela spenen täcks, max. 15 ml per sprayning.

Fyll sprayflaskan med den angivna mängden ospädd produkt direkt från ursprungsförpackningen. För att minska hudexponeringen rekommenderas att man fyller appliceringsutrustningen med produkten med hjälp av en dospump.

4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Använd kemikalieresistenta skyddshandskar (handskmaterialet ska specificeras av tillståndsinnehavaren i produktinformationen) och ögonskydd.

4.2.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 2

4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 2

4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 2

4.3 Bruksanvisning

Användning 3 - Användning nr 2.3 – Automatiserad doppling, spendesinfektionsmedel som används efter mjölkning

Produkttyp	PT 03 - Veterinärhygien
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Bakterier Svenskt namn: Bakterier Utvecklingsstadium: Inga data Veterenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: Jäst Utvecklingsstadium: Inga data
Användningsområde	Inomhus Spendesinfektion som används efter mjölkning, automatiserad doppling av kospenar
Appliceringsmetod	Öppet system: doppling - Efter mjölkning: kontaktid på minst 5 minuter.
Appliceringshastighet och frekvens	Applicera produkten så att hela spenen täcks, max. 10 ml per doppling - Produkten är bruksfärdig. - 3 gånger per dag
Användarkategori(er)	Yrkesmässig användare
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE-tunna och 1000 kg HDPE IBC

4.3.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Produkt för desinficerande doppning av kospenar, efter mjölkning.

Applicera produkten så att hela spenen täcks, max. 10 ml per doppning.

Använd utspädd produkt direkt från ursprungsförpackningen. För att minska hudexponeringen rekommenderas att man fyller appliceringsutrustningen med produkten med hjälp av en dospump.

4.3.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 2

4.3.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 2

4.3.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 2

4.3.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 2

4.4 Bruksanvisning

Användning 4 - Användning nr 2.4 – Automatiserad doppning/sprayning, spendesinfektionsmedel som används efter mjölkning

Produkttyp

PT 03 - Veterinärhygien

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Bakterier
Svenskt namn: Bakterier
Utvecklingsstadium: Inga data

	Vetenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: Jäst Utvecklingsstadium: Inga data
Användningsområde	Inomhus Spendesinfektion som används efter mjölkning, automatiserad sprayning av kospenar
Appliceringsmetod	Öppet system: spraybehandling - Efter mjölkning: kontakttid på minst 5 minuter.
Appliceringshastighet och frekvens	Applicera produkten så att hela spenen täcks, max. 15 ml per sprayning - Produkten är bruksfärdig - 3 gånger per dag
Användarkategori(er)	Yrkesmässig användare
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE-tunna och 1000 kg HDPE IBC

4.4.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Produkt för desinficerande sprayning av kospenar, efter mjölkning.

Applicera produkten så att hela spenen täcks, max. 15 ml per sprayning

Använd utspädd produkt direkt från ursprungsförpackningen. För att minska hudexponeringen rekommenderas att man fyller appliceringsutrustningen med produkten med hjälp av en dospump.

4.4.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 2

4.4.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 2

4.4.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 2

4.4.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 2

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Produkterna måste uppnå temperaturer över 20 °C före användning.

För behandling efter mjölkning: Spenarna ska behandlas så fort som möjligt efter mjölkningen och genom att spenarna täcks helt och hållet. Låt spenarna lufttorka. Korna bör förbli stående tills produkten har torkat helt (minst 5 minuter).

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Om det krävs desinficering både före och efter mjölkning, bör man överväga en annan biocidprodukt utan jod för desinficeringen före mjölkning.

Förvaras oåtkomligt för barn.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

Första hjälpen: ta omedelbart av alla kläder som smutsats ner av produkten

Vid inandning: Flytta till frisk luft; kontakta läkare vid besvär.

Vid hudkontakt: Tvätta huden grundligt. Produkten är i allmänhet inte irriterande för huden.

Vid ögonkontakt: Skölj det öppna ögat i flera minuter under rinnande vatten. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Vid förtäring: Skölj munnen och drick sedan vatten. Sök läkarhjälp vid obehag.

Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.

Låt inte produkten tränga in i avlopp/yt- eller grundvatten.

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

Ej använd produkt och förpackningar ska kasseras enligt gällande lokala anvisningar när behandlingen har avslutats. Använd produkt kan spolas ner i kommunalt avlopp eller kasseras vid en uppsamlingsplats för gödsel enligt gällande lokala anvisningar. Undvik utsläpp till enskilda avlopp.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Skydda mot frost. Lagra svalt och torrt, skyddat mot direkt solljus och oåtkomligt för barn.
Hållbarhet: 1 år

6. Övrig information

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn

Gladiator RTU	Marknadsområde: EU
Udder Max Barrier	Marknadsområde: EU
Gladiator Max Barrier	Marknadsområde: EU
Udderdine BARRIER	Marknadsområde: EU

Godkännandennummer

(Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande)

Uddine BARRIER	Marknadsområde: EU
Udderdine RTU	Marknadsområde: EU
Uddine RTU	Marknadsområde: EU
Udderdine BR	Marknadsområde: EU
EU-0020541-0002 1-2	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Jod		Verksamt ämne	7553-56-2	231-442-4	0,26
Isotridekanoletoxilat			69011-36-5	500-241-6	1,2

Handelsnamn

Udder Star Spray	Marknadsområde: EU
Udder Spray Max	Marknadsområde: EU
Udderdine Spray	Marknadsområde: EU
Uddine Spray	Marknadsområde: EU
Udderdine SP	Marknadsområde: EU

Godkännandenummer

(Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande)

Uddine SP	Marknadsområde: EU
EU-0020541-0003 1-2	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Jod		Verksamt ämne	7553-56-2	231-442-4	0,29
Isotridekanoletoxilat			69011-36-5	500-241-6	2,99

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

meta SPC 3

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-3

1.3 Produkttyp(er)

PT 03 - Veterinärhygien

2. Sammansättning för meta-SPC

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättning för meta-SPC

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Jod		Verksamt ämne	7553-56-2	231-442-4	0,43 - 0,5
Isotridekanoletoxilat			69011-36-5	500-241-6	1 - 2,99

2.2. Typ(er) av formuleringar i meta-SPC

Formulering(ar)

AL - Övriga vätskor

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Orsakar allvarlig ögonirritation.
Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

Skyddsangivelse

Tvätta händer grundligt efter användning.
Använd ögonskydd.
VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.
Undvik utsläpp till miljön.

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Användning nr 3.1 – Manuell doppning, spendesinfektionsmedel som används efter mjölkning

Produkttyp

PT 03 - Veterinärhygien

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Bakterier
Svenskt namn: Bakterier
Utvecklingsstadium: Inga data

	<p>Vetenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: Jäst Utvecklingsstadium: Inga data</p>
Användningsområde	<p>Inomhus</p> <p>Spendesinfektion som används efter mjölkning, manuell doppning av kospenar</p>
Appliceringsmetod	<p>Öppet system: doppning -</p> <p>Efter mjölkning: kontakttid på minst 5 minuter</p>
Appliceringshastighet och frekvens	<p>Applicera produkten så att hela spenen täcks, max. 10 ml per behandling - Produkten är bruksfärdig - 2 gånger per dag</p>
Användarkategori(er)	<p>Yrkesmässig användare</p>
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	<p>20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE-tunna och 1000 kg HDPE IBC</p>

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Produkt för desinficerande doppning av kospenar, efter mjölkning.

Fyll doppkoppen med föreskriven mängd utspädd produkt direkt från ursprungsförpackningen. Volymen behandlingsprodukt i doppkoppen ska noggrant kontrolleras vid varje behandling. För att minska hudexponeringen rekommenderas att man fyller appliceringsutrustningen med produkten med hjälp av en dospump.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Använd kemikalieresistenta skyddshandskar (handskmaterialet ska specificeras av tillståndsinnehavaren i produktinformationen) och ögonskydd.

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 3

4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 3

4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 3

4.2 Bruksanvisning

Användning 2 - Användning nr 3.2 – Manuell spraybehandling, spendesinfektionsmedel som används efter mjölkning

Produkttyp	PT 03 - Veterinärhygien
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Bakterier Svenskt namn: Bakterier Utvecklingsstadium: Inga data Veterenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: Jäst Utvecklingsstadium: Inga data
Användningsområde	Inomhus Spendesinfektion som används efter mjölkning, manuell sprayning av kospenar
Appliceringsmetod	Öppet system: spraybehandling -

	Efter mjölkning: kontakttid på minst 5 minuter
Appliceringshastighet och frekvens	Applicera produkten så att hela spenen täcks, max. 15 ml per sprayning - Produkten är bruksfärdig - 2 gånger per dag
Användarkategori(er)	Yrkesmässig användare
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE-tunna och 1000 kg HDPE IBC

4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Produkt för desinficerande sprayning av kospenar, efter mjölkning.

Applicera produkten så att hela spenen täcks, max. 15 ml per sprayning

Fyll sprayflaskan med den angivna mängden ospädd produkt direkt från ursprungsförpackningen. För att minska hudexponeringen rekommenderas att man fyller appliceringsutrustningen med produkten med hjälp av en dospump.

4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Använd kemikalieresistenta skyddshandskar (handskmaterialet ska specificeras av tillståndsinnehavaren i produktinformationen) skyddskläder, kemikaliebeständiga stövlar och ögonskydd.

4.2.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 3

4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 3

4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 3

4.3 Bruksanvisning

Användning 3 - Användning nr 3.3 – Automatiserad dopping, spendesinfektionsmedel som används efter mjölkning

Produkttyp

PT 03 - Veterinärhygien

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Bakterier
Svenskt namn: Bakterier
Utvecklingsstadium: Inga data

Vetenskapligt namn: Jäst
Svenskt namn: Jäst
Utvecklingsstadium: Inga data

Användningsområde

Inomhus

Spendesinfektion som används efter mjölkning, automatiserad dopping av kospenar

Appliceringsmetod

Öppet system: dopping -
Efter mjölkning: kontakttid på minst 5 minuter.

Appliceringshastighet och frekvens

Applicera produkten så att hela spenen täcks, max. 10 ml per dopping - Produkten är bruksfärdig. -
3 gånger per dag

Användarkategori(er)

Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE-tunna och 1000 kg HDPE IBC

4.3.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Produkt för desinficerande dopping av kospenar, efter mjölkning.

Applicera produkten så att hela spenen täcks, max. 10 ml per dopping.

Använd utspädd produkt direkt från ursprungsförpackningen. För att minska hudexponeringen rekommenderas att man fyller appliceringsutrustningen med produkten med hjälp av en dospump.

4.3.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 3

4.3.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 3

4.3.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 3

4.3.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 3

4.4 Bruksanvisning

Användning 4 - Användning nr 3.4 – Automatiserad dopping/sprayning, spendesinfektionsmedel som används efter mjölkning

Produkttyp

PT 03 - Veterinärhygien

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	<p>Vetenskapligt namn: Bakterier Svenskt namn: Bakterier Utvecklingsstadium: Inga data</p> <p>Vetenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: Jäst Utvecklingsstadium: Inga data</p>
Användningsområde	<p>Inomhus</p> <p>Spendesinfektion som används efter mjölkning, automatiserad sprayning av kospenar</p>
Appliceringsmetod	<p>Öppet system: spraybehandling - Efter mjölkning: kontakttid på minst 5 minuter.</p>
Appliceringshastighet och frekvens	<p>15 ml per spraybehandling - Produkten är bruksfärdig - 3 gånger per dag</p>
Användarkategori(er)	<p>Yrkesmässig användare</p>
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	<p>20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE-tunna och 1000 kg HDPE IBC</p>

4.4.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Produkt för desinficerande sprayning av kospenar, efter mjölkning.

Applicera produkten så att hela spenen täcks, max. 15 ml per sprayning.

Använd utspädd produkt direkt från ursprungsförpackningen. För att minska hudexponeringen rekommenderas att man fyller appliceringsutrustningen med produkten med hjälp av en dospump.

4.4.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 3

4.4.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 3

4.4.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 3

4.4.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning för meta SPC 3

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Produkterna måste uppnå temperaturer över 20 °C före användning.

För behandling efter mjölkning: Spenarna ska behandlas så fort som möjligt efter mjölkningen och genom att spenarna täcks helt och hållet. Låt spenarna lufttorka. Korna bör förbli stående tills produkten har torkat helt (minst 5 minuter).

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Om det krävs desinficering både före och efter mjölkning, bör man överväga en annan biocidprodukt utan jod för desinficeringen före mjölkning.

Förvaras oåtkomligt för barn.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödgärder för att skydda miljön

Första hjälpen: ta omedelbart av alla kläder som smutsats ner av produkten

Vid inandning: Flytta till frisk luft; kontakta läkare vid besvär.

Vid hudkontakt: Tvätta huden grundligt. Produkten är i allmänhet inte irriterande för huden.

Vid ögonkontakt: Skölj det öppna ögat i flera minuter under rinnande vatten. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Vid förtäring: Skölj munnen och drick sedan vatten. Sök läkarhjälp vid obehag.

Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.

Låt inte produkten tränga in i avlopp/yt- eller grundvatten.

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

Ej använd produkt och förpackningar ska kasseras enligt gällande lokala anvisningar när behandlingen har avslutats. Använd produkt kan spolas ner i kommunalt avlopp eller kasseras vid en uppsamlingsplats för gödsel enligt gällande lokala anvisningar. Undvik utsläpp till enskilda avlopp.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Skydd mot frost. Lagra svalt och torrt, skyddat mot direkt solljus och oåtkomligt för barn.
Hållbarhet: 2 år.

6. Övrig information

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn		
Udder Star		Marknadsområde: EU
Udder Star Max		Marknadsområde: EU
Udder S Max		Marknadsområde: EU

Udderdine Star	Marknadsområde: EU
Uddine Star	Marknadsområde: EU
Udderdine ST	Marknadsområde: EU
Uddine ST	Marknadsområde: EU
Godkännandennummer EU-0020541-0004 1-3 <small>(Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande)</small>	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Jod		Verksamt ämne	7553-56-2	231-442-4	0,5
Isotridekanoletoxilat			69011-36-5	500-241-6	2,5