

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: 2.1 Kenodin

Productsoort(en): PT 03 - Dierhygiëne

Toelatingsnummer: EU-0022265-0000

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** EU-0022265-0002

Inhoudsopgave

Administratieve informatie	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	2
1.3. Fabrikant(en) van de biociden	3
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	3
2. Productsamenstelling en -formulering	4
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	4
2.2. Formuleringstype	5
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	5
4. Toegelaten gebruik	5
5. Algemene gebruiksaanwijzing	7
5.1. Gebruiksvoorschrift	7
5.2. Risicobeperkende maatregelen	8
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	8
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	8
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	8
6. Overige informatie	8

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

IodoDip 3000

Bio Tec Jodip 3000

Recoïode

Stalosan Io Dip

Stalosan Super Dip

Velvet High Visco

Bühning Joddip 3000

Kenodin

Wynnsan trikill RTU

Wynnsan Iodine RTU teat dip

Wynnsan Iodine dip RTU

Iocid

Iodip+

Wynngold Iodine Dip

Pezerk iv plus

Iod protect 3000 Film

Seivit® Iode 3000

Kenostart

GAHERYOD

Kenodin 3000

Iodin Teat Dip 3000

Iod 3000 dip

Iodoschutz dip

Ioschutz dip

Iodocoop dip

Iodotech dip

Iodactiv' dip

Iododip

MIROX Dip Jod

HCP Iodine Dip

Agib Jodium Dip

Jod 3000
Iod dip
Iode 3000
Iodoschutz
Coopjod
Coopiode
Coopiode épais
Semex jod
Iodotech
Iododip green
Iodip bio
Iododip bio
Iodactive épais
Iodactiv
Iodoactiv'
Bayley's Premier Iodine Teat Dip
Pearce Premier Iodine Teat Dip
Diamond 1:3 Concentrate Iodine Post Dip Spray
JODOCARE
KENOSTART DYP
STREPTOFIT
Iodall Film

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	CID LINES NV
	Adres	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper België
Toelatingsnummer	EU-0022265-0000 1-2	
Referentienummer van de asset in R4BP 3	EU-0022265-0002	

Toelatingsdatum

03/09/2020

Vervaldatum

31/08/2030

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant

CID LINES NV

Adres van de fabrikant

Waterpoortstraat 2 8900 Ieper België

Productielocatie

Waterpoortstraat 2 8900 Ieper België

1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)

Werkzame stof

1319 - Jood

Naam van de fabrikant

SQM S.A.

Adres van de fabrikant

Los Militares, Piso 4 4290 Santiago Chili

Productielocatie

Nueva Victoria plant 00 Pedro de Valdivia Chili

Werkzame stof

1319 - Jood

Naam van de fabrikant

Cosayach Nitratos S.A.

Adres van de fabrikant

Amunategui 178 00 Santiago Chili

Productielocatie

Cala Cala 00 Pozo Almonte Chili

Werkzame stof	1319 - Jood
Naam van de fabrikant	ACF Minera S.A.
Adres van de fabrikant	San Martin No 499 00 Iquique Chili
Productielocatie	Lagunas mine 00 Pozo Almonte Chili

Werkzame stof	1319 - Jood
Naam van de fabrikant	ISE Chemicals Corporation
Adres van de fabrikant	3-1, Kyobashi 1-Chome 104-0031 Tokio Japan
Productielocatie	3695 Kitaimaizumi 299-3201 Oamishirasato Japan

Werkzame stof	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
Naam van de fabrikant	ISP Chemicals LLC, Affiliate of Ashland Inc
Adres van de fabrikant	455 N. main st (HWY 95) KY 42029 Calvert City Verenigde Staten van Amerika
Productielocatie	455 N. main st (HWY 95) KY 42029 Calvert City Verenigde Staten van Amerika

Werkzame stof	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
Naam van de fabrikant	Pantheon FZE (DMCC branch)
Adres van de fabrikant	403, Reef Tower, Jumeira Lake Tower Shaikh Zayed Road 00 Dubai Verenigde Arabische Emiraten
Productielocatie	Cala Cala 00 Pozo Almonte Chili

2. Productsamenstelling en -formulering

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Jood		Werkzame stof	7553-56-2	231-442-4	0,3
Polyvinylpyrrolidone iodine		Werkzame stof	25655-41-8		0
Alcoholen, C12-C15, geëthoxyleerd	Alcoholen, C12-C15, geëthoxyleerd		68131-39-5	500-195-7	2,17
Fosforzuur	Fosforzuur		7664-38-2	231-633-2	0
Alcohol C9-11 + 6 EO	Alcohol C9-11 + 6 EO		68439-46-3		0

2.2. Formuleringstype

AL - Vloeistof voor toepassing zonder verdunning

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie

Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Veiligheidsaanbevelingen

Voorkom lozing in het milieu.

Inhoud naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval in overeenstemming met lokale, regionale, nationale en/of internationale regelgeving

verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval in overeenstemming met lokale, regionale, nationale en/of internationale regelgeving

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - PT3– Gebruiksklaar speendesinfectiemiddel, na het melken, jood

Productsoort

PT 03 - Dierhygiëne

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

-

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: Bacteria Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens</p> <p>Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: Yeasts Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens</p> <p>Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: Viruses Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens</p>
Toepassingsgebied	<p>Binnen</p> <p>Spendesinfectie voor melkgevende dieren, te gebruiken na het melken</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Door dippen of spuiten op spenen -</p> <p>-</p>
Dosering en frequentie van de toepassing	<p>Het product is klaar voor gebruik. - - Twee keer per dag toepassen in geval van handmatig bespuiten en 3 keer per dag in geval van handmatig dippen en bespuiten met robot</p>
Categorie/categorieën gebruikers	<p>Professioneel</p>
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	<p>1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 600 l, 1.000 l HDPE</p>

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

Het product moet voor gebruik op een temperatuur hoger dan 20 °C worden gebracht.

Breng het product aan door te dippen of te bespuiten:

-Door te dippen: Breng het product aan met een dipbeker. Was de dipbeker met water na gebruik.

-Door te bespuiten: Breng het product aan met een handmatig spuittoestel of met een automatisch spuittoestel.

Maak niet meer vloeistof klaar dan nodig is; ga uit van 5 ml oplossing per koe en per behandeling. Het gebruik van een doseerpomp voor het vullen van de spuitapparatuur met het product wordt aanbevolen.

Het product moet onmiddellijk na het melken worden gebruikt: 2 keer per dag aanbrengen in geval van handmatig bespuiten en 3 keer per dag in geval van handmatig dippen en bespuiten met een robot. Zorg ervoor dat de speen voor drie vierde van haar lengte volledig wordt bespoten. Laat het product op de spenen drogen. Om voor voldoende contacttijd te zorgen dient erop te worden gelet dat het product niet na het aanbrengen ervan wordt verwijderd (bv. de dieren moeten gedurende vijf minuten in een staande positie blijven).

Niet met andere chemische stoffen mengen.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

- Voor handmatige diptoepassing: Onder normale gebruiksomstandigheden worden geen speciale beschermingsmiddelen aanbevolen.
- Voor handmatige spuittoepassing: Draag handschoenen die bestand zijn tegen chemische stoffen (het materiaal van de handschoenen wordt bepaald door de vergunninghouder die in de productinformatie is vermeld).
- Indien een combinatie van desinfectie voor en na het melken noodzakelijk is, moet het gebruik van een ander biocide zonder jodium worden overwogen voor desinfectie voor het melken.
- Buiten bereik van kinderen houden.

5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

Na contact met de ogen: Onmiddellijk spoelen met water.

Na inslikken van het product: De mond spoelen. Spugen.

5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Na de behandeling ongebruikt product en verpakking verwijderen overeenkomstig lokale voorschriften. Gebruikt product kan in het gemeentelijk riool worden gespoeld of via de mestafvoer verwijderd worden, afhankelijk van lokale voorschriften. Voorkom lozing op een septische tank.

5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren op een koele, goed geventileerde plaats. Houder gesloten houden indien hij niet wordt gebruikt.

Tegen vorst beschermen. Niet blootstellen aan een temperatuur hoger dan 40°C.

De houdbaarheid van het product is 2 jaar.

6. Overige informatie

/

