

# Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

**Productnaam:** 2.2 Kenodin Film

**Productsoort(en):** PT 03 - Dierhygiëne

**Toelatingsnummer:** EU-0022265-0000

**Referentienummer van de asset  
in R4BP 3:** EU-0022265-0003

## Inhoudsopgave

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

Kenodin Film  
IodoFilm  
Wynnsan Iofilm teat dip  
Kenodin Film Extra  
Wynngold Film  
Wynnsan trikill film teat dip  
Kenodin Film Soft  
Iocid Film  
TOP Film  
Seivit® Iode Gel  
IOD protect 3000 Film  
Iodin Film Teat Dip 3000  
Iodin Barrier Teat Dip 3000  
Iodin Film Teat Dip  
Iodin Barrier Teat Dip  
Iod 3000 film  
Iodoschutz film  
Ioschutz film  
Iodocoop film  
Iodotech film  
Iodactiv' film  
Iodofilm  
HCP Iodine Film  
Iod 3000 film  
Coopjod film  
Coopiode film  
Iodocoop film  
Semex jod film  
Iodofilm  
Iodofilm bio  
Iofilm bio

Iodactive film  
Iodactiv film  
Iodactiv' film  
SCUDO 3000

## 1.2. Toelatingshouder

<b>Naam en adres van de toelatingshouder</b>	Naam	CID LINES NV
	Adres	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper België
<b>Toelatingsnummer</b>	EU-0022265-0000 1-2	

<b>Referentienummer van de asset in R4BP 3</b>	EU-0022265-0003
<b>Toelatingsdatum</b>	03/09/2020
<b>Vervaldatum</b>	31/08/2030

## 1.3. Fabrikant(en) van de biociden

<b>Naam van de fabrikant</b>	CID LINES NV
<b>Adres van de fabrikant</b>	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper België
<b>Productielocatie</b>	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper België

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

<b>Werkzame stof</b>	1319 - Jood
<b>Naam van de fabrikant</b>	SQM S.A.
<b>Adres van de fabrikant</b>	Los Militares, Piso 4 4290 Santiago Chili
<b>Productielocatie</b>	Nueva Victoria plant 00 Pedro de Valdivia Chili

<b>Werkzame stof</b>	1319 - Jood
<b>Naam van de fabrikant</b>	Cosayach Nitratos S.A.
<b>Adres van de fabrikant</b>	Amunategui 178 00 Santiago Chili
<b>Productielocatie</b>	Cala Cala 00 Pozo Almonte Chili

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

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

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

<b>Werkzame stof</b>	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
<b>Naam van de fabrikant</b>	Pantheon FZE (DMCC branch)
<b>Adres van de fabrikant</b>	403, Reef Tower, Jumeira Lake Tower Shaikh Zayed Road 00 Dubai Verenigde Arabische Emiraten
<b>Productielocatie</b>	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	2,9
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

<b>Gevarencategorie</b>	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
<b>Veiligheidsaanbevelingen</b>	<p>Voorkom lozing in het milieu.</p> <p>Inhoud naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval in overeenstemming met lokale, regionale, nationale en/of internationale regelgeving</p> <p>verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval in</p>

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

<b>Productsoort</b>	PT 03 - Dierhygiëne
<b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b>	-
<b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>	Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: Bacteria Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: Yeasts Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: Viruses Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens
<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen  Speendesinfectie voor melkgevende dieren, te gebruiken na het melken
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Door dippen of spuiten op spenen -  -
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	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
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Professioneel
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 600 l, 1.000 l HDPE



#### **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

/