

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: Dermades PVP

Productsoort(en): PT 03 - Dierhygiëne

Toelatingsnummer: EU-0022265-0000

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** EU-0022265-0009

Inhoudsopgave

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

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

Dermades PVP
Wynngold 10% Iodine Solution
Iodin Skin Disinfectant PVP

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	CID LINES NV
	Adres	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper België
Toelatingsnummer	EU-0022265-0000 1-6	

Referentienummer van de asset in R4BP 3	EU-0022265-0009
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
Polyvinylpyrrolidone iodine		Werkzame stof	25655-41-8		10
Alcoholen, C12-C15, geëthoxyleerd	Alcoholen, C12-C15, geëthoxyleerd		68131-39-5	500-195-7	2
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. Kan schade aan organen (schildklier) veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling (oraal).
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 sputnevel niet inademen.

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - PT3- Gebruiksklaar uier-desinfectiemiddel, PVP-jood

Productsoort	PT 03 - Dierhygiëne
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: Bacteria Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: Yeasts Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens
Toepassingsgebied	Binnen Gebruiksklaar voor desinfectie van de huid, alleen voor gebruik op intacte huid van: - de uier van melk- en vleesvee voor het afkalven - de uier van zeugen voor het biggen
Toepassingsmethode(n)	Spuiten - -
Dosering en frequentie van de toepassing	Het product is klaar voor gebruik. - - Toepassen op: <ul style="list-style-type: none">• de uier van melk- en vleesvee: 1 bespuiting op elke speen (overeenkomend met 4,8 mL per toepassing)

	<ul style="list-style-type: none"> • de uier van zeugen: 15 tot 20 mL per dier
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	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

Het product moet voor gebruik op een temperatuur hoger dan 20 °C worden gebracht. Het gebruik van een doseerpomp voor het vullen van de spuitapparatuur met het product wordt aanbevolen.

- Melk- en vleesvee: Breng het product aan door het te spuiten op de uier voor het afkalven (1 spray per speen, overeenkomend met 4,8 mL per toepassing). Desinfectie vindt eenmaal plaats één dag voor het afkalven en eenmaal één dag na het afkalven. 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).
- Zeugen, op de uier voor het biggen: Ga uit van 15 tot 20 mL per dier. Desinfectie vindt eenmaal plaats een dag voor het biggen, gedurende 4 dagen eenmaal per dag na het biggen. 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).

Alleen voor gebruik op intacte huid.
Niet met andere chemische stoffen mengen.

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Voor handmatige spraytoepassing op koeien en zeugen: 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 van koeien na het melken en desinfectie van de huid van koeien nodig is, mag een product op joodbasis niet door dezelfde persoon voor beide desinfecties worden uitgevoerd.
- Buiten bereik van kinderen houden.

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

Zie gebruiksspecifieke instructies voor het gebruik.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Zie gebruiksspecifieke risicoverminderende maatregelen.

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. GEEN braken opwekken en onmiddellijk medische hulp zoeken.
Houd de verpakking of het etiket ter beschikking.

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

/
