

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: ALGOFILM

Productsoort(en): PT 03 - Dierhygiëne

Toelatingsnummer: BE2023-0022

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** BE-0031517-0000

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	4
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	4
4. Toegelaten gebruik	4
5. Algemene gebruiksaanwijzing	5
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	6

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

ALGOFILM
TEAT FILM by CTH
IODIFILM by CTH
EPRO

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	centre technique d'hygiene
	Adres	128 avenue chateau fleury 26104 romans sur isere Frankrijk
Toelatingsnummer	BE2023-0022	
Referentienummer van de asset in R4BP 3	BE-0031517-0000	
Toelatingsdatum	04/02/2022	
Vervaldatum	03/02/2032	

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant	Laboratoire Solutio
Adres van de fabrikant	Parc d'activités des Chasses BP147 26100 Romans sur isere Frankrijk
Productielocatie	Parc d'activités des Chasses BP147 26100 Romans sur isere Frankrijk

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

Werkzame stof	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
Naam van de fabrikant	Alcoholes Montplet, S.A
Adres van de fabrikant	American Iodine Company Inc., 3120 Golden Springs Drive TX 75025 Plano Verenigde Staten van Amerika
Productielocatie	Cosayach S.A. Compania de Salitre y Yodo - Amunategui 178 - Santiago Chili

Werkzame stof	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
Naam van de fabrikant	Alcoholes Montplet, S.A
Adres van de fabrikant	Norkem Limited Bexton Lane, Knutsford WA 16 9FB Cheshire Verenigd Koninkrijk
Productielocatie	Cosayach S.A. Compania de Salitre y Yodo – Amunategui 178 - Santiago Chili

Werkzame stof	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
Naam van de fabrikant	Alcoholes Montplet, S.A
Adres van de fabrikant	Pantheon European Office, Norkem Limited, Julianalaan 11 3708 BA Zeist Nederland
Productielocatie	Cosayach S.A. Compania de Salitre y Yodo – Amunategui 178 - Santiago Chili

Werkzame stof	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
Naam van de fabrikant	Alcoholes Montplet, S.A
Adres van de fabrikant	Independent Iodine Company NV, Hortensiadreef 40 2920 Kalmthout België
Productielocatie	Cosayach S.A. Compania de Salitre y Yodo – Amunategui 178 - Santiago Chili

Werkzame stof	1322 - L-(+)-melkzuur
Naam van de fabrikant	Jungbunzlauer S.A.
Adres van de fabrikant	Z.I et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Frankrijk
Productielocatie	Z.I et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Frankrijk
Werkzame stof	1322 - L-(+)-melkzuur
Naam van de fabrikant	Purac Bioquimica sa
Adres van de fabrikant	Gran Vial 19-25 E-08160 Montmeló Spanje
Productielocatie	Gran Vial 19-25 E-08160 MONTMELÓ Spanje
Werkzame stof	1322 - L-(+)-melkzuur
Naam van de fabrikant	PURAC Biochem
Adres van de fabrikant	Arkelsedijk 46 NL-4206 GORINCHEM Nederland
Productielocatie	Arkelsedijk 46 NL-4206 GORINCHEM Nederland

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 (%)
Polyvinylpyrrolidone iodine		Werkzame stof	25655-41-8		0,9
L-(+)-melkzuur		Werkzame stof	79-33-4	201-196-2	0,08

2.2. Formuleringstype

AL - Vloeistof voor toepassing zonder verdunning

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie

Veiligheidsaanbevelingen

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Speendesinfectie na de melkbeurt – Professionele gebruiker

Productsoort

PT 03 - Dierhygiëne

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Niet-medische speendesinfectie na de melkbeurt

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam: bacteriën
Triviale naam: Bacteria
Ontwikkelingsstadia: niet toepasselijk

Wetenschappelijke naam: gisten
Triviale naam: gisten
Ontwikkelingsstadia: niet toepasselijk

Toepassingsgebied

Overige

Het gebruiksklare middel wordt na de melkbeurt aangebracht op melkvee (koeien, schapen of geiten)

Toepassingsmethode(n)

Methode: Handmatige of automatische behandeling door de spenen te dippen
Gedetailleerde beschrijving:
Het gebruiksklare middel wordt na de melkbeurt aangebracht op melkvee (koeien, schapen of geiten)

Dosering en frequentie van de toepassing

Toe te passen dosis: 2 ml product/speen (4 spenen/dier = 8 ml product per dier of 2 spenen/dier = 4 ml product per dier)

Verdunning (%): -

Aantal en timing van de toepassing:

Gebruiksklare vloeistof

2 ml product/speen (4 spenen/dier = 8 ml product per dier of 2 spenen/dier = 4 ml product per dier)

	Twee keer per dag na elke melkbeurt Contacttijd: 5 min. Kamertemperatuur
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Ondoorzichtige HDPE container – 20 L, hermetisch gesloten. Ondoorzichtige HDPE vaten – 60, 220 L, hermetisch gesloten.

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

-

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

-

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

-

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

-

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

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksaanwijzing

- Volg de gebruiksaanwijzing.
- Volg de gebruiksaanwijzing van het middel (concentratie, contacttijd, temperatuur, pH, enz.).
- Indien de behandeling niet werkzaam is, de toelatinghouder hierover informeren.
- Het product moet vóór gebruik op een temperatuur van boven de 20°C worden gebracht.
- Het product erop laten tot de volgende melkbeurt. Laat de koeien staan totdat het product is opgedroogd (minimaal 5 minuten).

5.2. Risicobeperkende maatregelen

- Indien een combinatie van desinfectie vóór en na de melkbeurt noodzakelijk is, moet het gebruik van een ander middel, dat geen jodium bevat, worden overwogen voor desinfectie vóór de melkbeurt.

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

- NA INSLIKKEN: Indien symptomen optreden een ANTIGIFCENTRUM (070 245 245) of arts raadplegen.
- BIJ CONTACT MET DE HUID: Indien symptomen optreden een ANTIGIFCENTRUM (070 245 245) of arts raadplegen.
- BIJ CONTACT MET DE OGEN: Indien effecten optreden, met water spoelen. Contactlenzen verwijderen indien niet al te moeilijk. Een ANTIGIFCENTRUM (070 245 245) of arts raadplegen.

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

- Ongebruikt product niet op de grond, in waterlopen, in leidingen (gootsteen, toilet ...) en ook niet in de riolering lozen.
- Ongebruikt product, de verpakking en ander afval in overeenstemming met de lokale regelgeving afvoeren.

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

- Vorstvrij bewaren.
- Niet opslaan bij een temperatuur hoger dan 25 °C.
- Houdbaarheid: 12 maanden
- Tegen direct zonlicht beschermen.

6. Overige informatie

- Het product bevat pyrrolidoonderderivaten. Niet gebruiken bij bekende overgevoeligheid.