

# Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

**Productnaam:** ALGOFILM

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

**Toelatingsnummer:**

**Referentienummer van de asset  
in R4BP 3:** NL-0027785-0000

## 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	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	7
6. Overige informatie	7

## Administratieve informatie

### 1.1. Handelsnaam van het product

ALGOFILM
TEAT FILM by CTH
IODIFILM by CTH
EPRO

### 1.2. Toelatingshouder

<b>Naam en adres van de toelatingshouder</b>	Naam	centre technique d'hygiene
	Adres	128 avenue chateau fleury 26104 romans sur isere Frankrijk
<b>Toelatingsnummer</b>		
<b>Referentienummer van de asset in R4BP 3</b>	NL-0027785-0000	
<b>Toelatingsdatum</b>	04/03/2022	
<b>Vervaldatum</b>	03/02/2032	

### 1.3. Fabrikant(en) van de biociden

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

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

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

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

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

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

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

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: Geen gegevens  
Triviale naam: Bacteriën  
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: Geen gegevens  
Triviale naam: Gisten  
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Toepassingsgebied

Overige

Het gebruiksklare middel wordt na de melkbeurt aangebracht op melkvee (koeien, ooien 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 de spenen van de uiers van melkvee (koeien, ooien of geiten)

Dosering en frequentie van de toepassing

Toe te passen dosis: 2 mL middel/spenen (4 spenen/dier = 8 mL middel per dier of 2 spenen/dier = 4 mL middel per dier)  
Verdunning (%): -  
Aantal en timing van de toepassing:  
Gebruiksklare vloeistof

	<p>2 mL middel/speen (4 spenen/dier = 8 mL middel per dier of 2 spenen/dier = 4 mL middel per dier)</p> <p>Twee keer per dag, na elke melkbeurt  Contacttijd: 5 minuten  Kamertemperatuur</p>
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Professioneel
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	<p>Container – 20 L, ondoorzichtig HDPE, hermetisch afgesloten.  Vaten – 60, 220 L, ondoorzichtig HDPE, hermetisch afgesloten.</p>

#### 4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zie algemene gebruiksaanwijzing

#### 4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie algemene gebruiksaanwijzing

#### 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 gebruiksaanwijzing

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

Zie algemene gebruiksaanwijzing

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

Zie algemene gebruiksaanwijzing

## 5. Algemene gebruiksaanwijzing

### 5.1. Gebruiksvoorschrift

- Volg de gebruiksaanwijzing.
- gebruik het middel op de juiste manier (concentratie, contacttijd, temperatuur, pH, enz.).
- Informeer de toelatinghouder van het product indien de behandeling niet werkzaam is.
- Het product moet voor gebruik op een temperatuur van boven de 20°C worden gebracht.
- Laat het product zitten 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 voor desinfectie vóór de melkbeurt het gebruik van een ander middel, dat geen jodium bevat, worden overwogen.

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

- NA INSLIKKEN: Wanneer symptomen zich voordoen een arts raadplegen die contact kan opnemen met het vergiftigingsinformatiecentrum.
- BIJ CONTACT MET DE HUID: Wanneer symptomen zich voordoen een arts raadplegen die contact kan opnemen met het vergiftigingsinformatiecentrum.
- BIJ CONTACT MET DE OGEN: Wanneer symptomen zich voordoen, met water spoelen. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Een arts raadplegen die contact kan opnemen met het vergiftigingsinformatiecentrum.

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

- Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom lozing op het riool, oppervlaktewater en bodems.
- Na afloop van de behandeling dient u ongebruikt product en verpakking volgens de lokale regelgeving af te voeren.



## 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
- Beschermt tegen direct zonlicht.

## 6. Overige informatie

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