

# Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

**Productnaam:** DIP SPRAY IODINE

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

PT 03 - Dierhygiëne

PT 03 - Dierhygiëne

**Toelatingsnummer:** BE2019-0035-00-00

**Referentienummer van de asset  
in R4BP 3:** BE-0018205-0005

## 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	2
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	2
2.2. Formuleringstype	3
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	3
4. Toegelaten gebruik	3
5. Algemene gebruiksaanwijzing	9
5.1. Gebruiksvoorschrift	9
5.2. Risicobeperkende maatregelen	9
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	9
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	9
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	9
6. Overige informatie	10

## Administratieve informatie

### 1.1. Handelsnaam van het product

DIP SPRAY IODINE
------------------

### 1.2. Toelatingshouder

**Naam en adres van de toelatingshouder**

Naam	Hydrachim
Adres	ZA du piquet 35370 Etreilles Frankrijk
Toelatingsnummer	BE2019-0035-00-00 1-2

**Referentienummer van de asset in R4BP 3**

BE-0018205-0005
-----------------

**Toelatingsdatum**

04/07/2019
------------

**Vervaldatum**

03/07/2029
------------

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

**Naam van de fabrikant**

HYDRACHIM
-----------

**Adres van de fabrikant**

ZA du piquet 35370 Etreilles Frankrijk
--

**Productielocatie**

Route de Saint Poix 35370 LE PERTRE Frankrijk
---

ZA La Pointe 35380 PLELAN LE GRAND Frankrijk
--

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

<b>Werkzame stof</b>	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
<b>Naam van de fabrikant</b>	Ashland Services BV Affiliate of Ashland Inc.
<b>Adres van de fabrikant</b>	Pesetastraat 5 2991 XT Barendrecht Postbus 8619 3009 AP Rotterdam Nederland
<b>Productielocatie</b>	Cosayach Nitratos S.A. Oficina Cala Cala S/N - Pozo almonte Iquique Chili
	SQM Los Militares 4290 Piso 3 - Las Conde-Santiago Chili
	Algorta Norte Ex-Oficina Ercilla s/n Ruta B-330 Km.28,2 Comuna de Sierra Gorda - Antofagasta Chili
<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 - Dubai Verenigde Arabische Emiraten
<b>Productielocatie</b>	Cosayach Nitratos S.A. Oficina Cala Cala S/N - Pozo almonte Iquique Chili
<b>Werkzame stof</b>	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
<b>Naam van de fabrikant</b>	BASF SE
<b>Adres van de fabrikant</b>	- 67056 Ludwigshafen Duitsland
<b>Productielocatie</b>	- 67056 Ludwigshafen Duitsland

## 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		2
Natriumlaurylethersulfaat	-		68891-38-3	500-234-8	0

## 2.2. Formuleringstype

AL- Gebruiksklare vloeistof

## 3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

### Gevarencategorie

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

### Veiligheidsaanbevelingen

Na het werken met dit product grondig wassen.  
Voorkom lozing in het milieu.  
Oogbescherming dragen.  
BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.  
Bij aanhoudende oogirritatie: Een arts raadplegen.  
Inhoud naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval, overeenkomstig nationale wetgeving.  
verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval, overeenkomstig nationale wetgeving.

## 4. Toegelaten gebruik

### 4.1 Omschrijving van het gebruik

#### Gebruik 1 - Handmatig dippen na het melken

### Productsoort

PT 03 - Dierhygiëne

### Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Speendesinfectiemiddel na het melken

### Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam: Geen gegevens  
Triviale naam: Bacteriën  
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: E. cloacae  
Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen  
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

<p>Wetenschappelijke naam: E.hirae  Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen  Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens</p>
<p>Wetenschappelijke naam: L.brevis  Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen  Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens</p>
<p>Wetenschappelijke naam: L.monocytogenes  Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen  Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens</p>
<p>Wetenschappelijke naam: P.vulgaris  Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen  Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens</p>
<p>Wetenschappelijke naam: P.aeruginosa  Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen  Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens</p>
<p>Wetenschappelijke naam: G.agalactiae  Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen  Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens</p>
<p>Wetenschappelijke naam: G.Typhimurium  Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen  Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens</p>
<p>Wetenschappelijke naam: Geen gegevens  Triviale naam: Gisten  Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens</p>

<b>Toepassingsgebied</b>	<p>Binnen</p> <p>Binnen, in gebouwen</p>
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	<p>Handmatige toepassing -  Handmatige toepassing met een dipbeker</p>
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	<p>-- 0 -  Gebruiksklaar  contacttijd 5 minuten  Toepassing 2 keer/dag na iedere melkbeurt</p>
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	<p>Professioneel</p>
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	<p>Ondoorzichtige HDPE verpakking: container, vat en IBC tank van 10 kg, 20 kg, 60 kg, 200 kg en 1000 kg</p>

#### 4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

<p>Met een 300 ml dipbeker:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vul een schone en droge dipbeker tot driekwart (225 ml).</li> <li>- Oefen voldoende druk uit (ongeveer 3 tot 6 maal drukken) om het product naar het reservoir te laten komen en tot tweederde te vullen.</li> <li>- Elke speen gedurende 5 minuten dippen.</li> </ul>
---

#### 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

-

### 4.2 Omschrijving van het gebruik

#### Gebruik 2 - Automatische spuitbehandeling na het melken

<b>Productsoort</b>	PT 03 - Dierhygiëne
<b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b>	Speendesinfectiemiddel na het melken
<b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>	Wetenschappelijke naam: Geen gegevens Triviale naam: Bacteriën Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: E.cloacae Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: E.hirae Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: L.brevis Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: L.monocytogenes Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: P.vulgaris Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: P.aeruginosa

	<p>Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens</p> <p>Wetenschappelijke naam: G.agalactiae Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens</p> <p>Wetenschappelijke naam: G.Typhimurium Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens</p> <p>Wetenschappelijke naam: Geen gegevens Triviale naam: Gisten Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens</p>
<b>Toepassingsgebied</b>	<p>Binnen</p> <p>Binnen, in gebouwen</p>
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	<p>Spuiten - Toepassing door automatische spuitbehandeling</p>
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	<p>-- 0 -</p> <p>Gebruiksklaar contacttijd 5 minuten Toepassing 2 keer/dag na iedere melkbeurt</p>
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	<p>Professioneel</p>
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	<p>Ondoorzichtige HDPE verpakking: container, vat en IBC tank van 10 kg, 20 kg, 60 kg, 200 kg en 1000 kg</p>

#### 4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Automatisch spuiten door een melkrobot:

- Product volgens de aanbevelingen van de melkrobotfabrikant toepassen.
- Het automatische spuitsysteem aanzetten.
- Controleer de instellingen van het systeem zodat elke speen volledig bedekt is met product gedurende 5 minuten.

#### 4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

-

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



-

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

-

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

-

**4.3 Omschrijving van het gebruik**

**Gebruik 3 - Handmatige of halfautomatische spuitbehandeling na het melken**

<b>Productsoort</b>	PT 03 - Dierhygiëne
<b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b>	Speendesinfectiemiddel na het melken
<b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>	Wetenschappelijke naam: Geen gegevens Triviale naam: Bacteriën Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: E.cloacae Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: E.hirae Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: L.brevis Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: L.monocytogenes Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: P.vulgaris Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: P.aeruginosa Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: G.agalactiae Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: G.Typhimurium Triviale naam: Bacteriën, bijkomende stammen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: Geen gegevens Triviale naam: Gisten Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen Binnen, in gebouwen
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Spuiten - Toepassing door handmatige of halfautomatische spuitbehandeling
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	-- 0 - Gebruiksklaar contacttijd 5 minuten  Toepassing 2 keer/dag na iedere melkbeurt
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Professioneel
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	Ondoorzichtige HDPE verpakking: container, vat en IBC tank van 10 kg, 20 kg, 60 kg, 200 kg en 1000 kg

#### 4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Handmatige of halfautomatische spuitbehandeling met behulp van aangepaste en goed onderhouden apparatuur:  
- Het product grondig aanbrengen zodat elke speen gedurende 5 minuten volledig bedekt is.

#### 4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Draag chemicaliënbestendige handschoenen (handschoenmateriaal moet door de erkenningshouder worden gespecificeerd in de productinformatie) tijdens alle behandelingsfasen (laden en toepassen) en categorie III type 6 beschermende overall tijdens het aanbrengen.

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

-

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

-

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

-

## 5. Algemene gebruiksaanwijzing

### 5.1. Gebruiksvoorschrift

- Lees vóór gebruik altijd het etiket of de bijsluiter en volg alle instructies die erin staan.
- Volg de gebruiksvoorwaarden van het product (concentratie, contacttijd, ..).
- De dieren moeten in een staande positie blijven voor goede werking van het product (minstens 5 minuten).
- Gebruik liever geen jodiumhoudend product voor een toepassing zowel vóór het melken als na het melken.

### 5.2. Risicobeperkende maatregelen

-

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

- Oogcontact: spoel de ogen grondig met lauw water terwijl u de oogleden uit elkaar houdt en blijf 10 minuten onder lopend lauw warm water spoelen. Contactlensdragers: spoel de ogen onmiddellijk met lauw water, verwijder contactlenzen als er geen contra-indicatie is en blijf 10 minuten onder lopend lauw warm water spoelen. Indien irritatie of oogstoornissen aanhouden, een arts raadplegen.
- Huidcontact: verwijder verontreinigde kleding en schoenen en reinig de verontreinigde huid met water en zeep. Neem contact op met het Antigifcentrum als er tekenen van irritatie optreden.
- Inslikken: spoel de mond grondig met water en neem contact op met het Antigifcentrum of bel 112.
- Inademing (spray): de persoon in de frisse lucht brengen en laten rusten; in geval van symptomen, neem contact op met het Antigifcentrum of bel 112.
- Plaats de persoon in geval van bewustzijnsstoornissen in de stabiele zijligging; bel 112.
- Houd de verpakking en / of de bijsluiter bij de hand.

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

- Gooi het biocide product niet weg in leidingen (gootstenen, toiletten ...), goten, waterwegen, in het veld of in een andere buitenomgeving.
- Afvalstoffen van het product en verpakkingen afvoeren via geschikte verzamelcircuits.

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

- Vorstvrij bewaren.
- Niet opslaan op een temperatuur boven 15°C.  
Buiten invloed van licht bewaren.  
Houdbaarheid: 24 maanden.  
Buiten het bereik van kinderen houden.

## 6. Overige informatie

- Het product bevat pyrrolidon derivaten. Niet gebruiken in geval van een bekende overgevoeligheid.