

# Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

**Productnaam:** FINK - lo Spray 15

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

**Toelatingsnummer:** EU-0020540-0000

**Referentienummer van de asset  
in R4BP 3:** EU-0020540-0001

## 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   | 5 |
| 5.1. Gebruiksvoorschrift   | 5 |
| 5.2. Risicobeperkende maatregelen  | 5 |
| 5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen | 5 |
| 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

|                        |
|------------------------|
| FINK - lo Spray 15     |
| FINK - Euter-DIP PVP-S |
| FINK Pattedyp PVP      |
| IOSpray 15 PVP         |

### 1.2. Toelatingshouder

|  |                     |  |
|--|---------------------|--|
| <b>Naam en adres van de toelatingshouder</b> | Naam                | Applied Biocide GmbH                   |
|  | Adres               | Siemensstraße 42 59199 Bönen Duitsland |
| <b>Toelatingsnummer</b>                      | EU-0020540-0000 1-1 |  |

### Referentienummer van de asset in R4BP 3

EU-0020540-0001

### Toelatingsdatum

25/11/2019

### Vervaldatum

31/10/2029

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

|                               |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| <b>Naam van de fabrikant</b>  | FINK TEC GmbH                         |
| <b>Adres van de fabrikant</b> | Oberster Kamp 23 59069 Hamm Duitsland |
| <b>Productielocatie</b>       | Oberster Kamp 23 59069 Hamm Duitsland |

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

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Werkzame stof</b>          | 1319 - Jood  |
| <b>Naam van de fabrikant</b>  | Cosayach S.A. Compania de Salitre y Yodo                   |
| <b>Adres van de fabrikant</b> | Amunátegui 178, 7th Floor 8320000 Santiago Chili           |
| <b>Productielocatie</b>       | S.C.M. Cosayach Cala Cala 1180000 Pozo Almonte Chile 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 499 1100000 Iquique Chili                       |
| <b>Productielocatie</b>       | Lagunas mine 1180000 Pozo Almonte Chili                    |
| <b>Werkzame stof</b>          | 1319 - Jood  |
| <b>Naam van de fabrikant</b>  | Sociedad Quimica y Minera SA                               |
| <b>Adres van de fabrikant</b> | Los Militares 4290 7550000 Las Condes Chili                |
| <b>Productielocatie</b>       | Nueva Victoria 1180000 Pozo Almonte Chili                  |
|                               | Pedro de Valdivia 1240000 Antofagasta 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 | 0,15        |
| Fosforzuur  | Fosforzuur  |               | 7664-38-2  | 231-633-2 | 0           |
| Poly(oxy-1,2-ethaandiyl),<br>alfa-tridecyl-omega-<br>hydroxy-,vertakt | Poly(oxy-1,2-ethaandiyl),<br>alfa-tridecyl-omega-<br>hydroxy-,vertakt |               | 69011-36-5 | 500-241-6 | 0           |

|  |  |            |   |
|--|--|------------|---|
| isotridecanol,<br>geëthoxyleerd 90%, C9-<br>11 alcoholethoxylaat | isotridecanol,<br>geëthoxyleerd 90%, C9-<br>11 alcoholethoxylaat | 68439-46-3 | 0 |
|--|--|------------|---|

## 2.2. Formuleringstype

meta SPC 1-5: AL - andere vloeistoffen

## 3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

### Gevarencategorie

Kan bijtend zijn voor metalen.

### Veiligheidsaanbevelingen

Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.

Gelekte/gemorste stof opnemen om materiële schade te vermijden.

In corrosiebestendige houder met corrosiebestendige binnenbekleding bewaren.

## 4. Toegelaten gebruik

### 4.1 Omschrijving van het gebruik

**Gebruik 1 - Veterinaire hygiëne – veeteelt – speendesinfectie – professioneel – binnen – sprayen (na het melken)**

### Productsoort

PT 03 - Dierhygiëne

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

-

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

Wetenschappelijke naam: Bacteriën  
Triviale naam: Bacteriën  
Ontwikkelingsstadia: -

Wetenschappelijke naam: Gisten  
Triviale naam: Gisten  
Ontwikkelingsstadia: -

### Toepassingsgebied

Binnen

### Toepassingsmethode(n)

sprayen -

|   |   |
|---|---|
|   | Gebruiksklaar desinfectiemiddel (niet-medisch), toe te passen door handmatig of automatisch te sprayen op spenen van koeien, na het melken.   |
| <b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>   | <p>Gebruik 10 tot 15 ml product per koe per keer. - Dit is een gebruiksklare oplossing. Niet verdunnen voor gebruik. -</p> <p>Toepassingsfrequentie:<br/>Tijdens de lactatieperiode:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bij handmatig sprayen: 2 maal per dag toepassen (na het melken)</li> <li>• Bij automatisch sprayen: 3 maal per dag toepassen (na het melken)</li> </ul> <p>Tijdens droogstand: 1 maal per dag toepassen</p> |
| <b>Categorie/categorieën gebruikers</b>           | Professioneel   |
| <b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b> | <p>Fles HDPE: 1 liter, dop is gemaakt van PP</p> <p>Jerrycan HDPE: 5 - 60 liter</p> <p>Vat HDPE: 200 liter</p> <p>Middelgrote bulkverpakking: HDPE : 600 - 1000 liter</p>   |

#### 4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zie 5.1

#### 4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie 5.2

#### 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 5.3

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

Zie 5.4

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

Zie 5.5

## **5. Algemene gebruiksaanwijzing**

### **5.1. Gebruiksvoorschrift**

Lees vóór gebruik altijd het etiket of de bijsluiters en volg de gegeven instructies.

Het product moet vóór gebruik altijd op een temperatuur van boven de 20 °C worden gebracht.

Het gebruik van een doseerpomp voor het vullen van het product in de toepassingsapparatuur wordt aanbevolen.

Spray direct nadat een koe is gemolken het hele oppervlak van elke speen in met de oplossing. Laat het product zitten tot de volgende melkbeurt. De spenen niet onmiddellijk na desinfectie reinigen.

Houd de koe op haar poten totdat het product is opgedroogd (ten minste 5 minuten).

Het product kan worden aangebracht door middel van handmatig sprayen of met behulp van een automatische spenen sprayer.

De spenen moeten vóór de volgende melkbeurt worden gereinigd, bij voorkeur met één nieuwe, natte doek per koe.

De toepassingsfrequentie mag niet meer zijn dan twee maal per koe per dag in geval van handmatig opbrengen en niet meer dan driemaal per koe per dag in geval van opbrengen met een automatische spenensprayer (na het melken).

### **5.2. Risicobeperkende maatregelen**

Buiten bereik van kinderen houden.

Draag beschermende, chemicaliënbestendige handschoenen, een gecoate overall en laarzen tijdens het hanteren van het product en de toepassingsfase (het materiaal wordt in de productinformatie aangegeven door de toelatingshouder).

Indien een combinatie van ontsmetting vóór en na het melken nodig is, moet u het gebruik van een ander product dat geen jodium bevat overwegen voor het ontsmetten vóór het melken.

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

Na inhalatie: Zorg voor frisse lucht; raadpleeg een arts in geval van klachten.

Na huidcontact: De huid grondig wassen.

Na contact met de ogen: Spoel het geopende oog, verwijder contactlenzen, blijf gedurende een aantal minuten spoelen onder stromend water. Raadpleeg vervolgens een arts.

Na inslikken: Spoel de mond en drink daarna wat water. Geen braken opwekken; bel onmiddellijk voor medische hulp. Wanneer u om medisch advies vraagt moet u de verpakking of het etiket bij de hand hebben.

Vorzorgsmaatregelen ten aanzien van het milieu:

Informeer de bevoegde autoriteiten wanneer het product milieuverontreiniging (riool, waterwegen, bodem of lucht) heeft veroorzaakt. Ter voorkoming van storingen van individuele afvalwaterzuiveringsinstallaties, moeten mogelijke residuen die het product bevatten worden afgevoerd naar de mestopslag (voor verspreiding op landbouwgronden of fermentatie in biogasinstallatie) of, indien dit is toegestaan, naar de gemeentelijke riolering.

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

Voer ongebruikt product en verpakking af volgens de lokale voorschriften. Gebruikt product mag, afhankelijk van de lokale voorschriften, worden geloosd op de gemeentelijke riolering of de mestopslag. Voorkom lozen op installaties voor individuele afvalwaterbehandeling.

Europese afvalcatalogus: 200130-wasmiddelen anders dan die genoemd in 20 01 29.

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

Bewaar het product bij kamertemperatuur, uit de buurt van direct zonlicht en in ondoorzichtige verpakkingen. Tegen vorst beschermen. Houd de verpakking goed gesloten.

Houdbaarheid: 12 maanden in HDPE.

#### 6. Overige informatie

Geen verdere informatie