

NL

***BIJLAGE***

**SAMENVATTING VAN DE PRODUCTKENMERKEN VAN EEN BIOCIDEN**

Product 2-3 - Hydrachim

**Productsoort(en)**

PT03: Dierhygiëne

**Toelatingsnummer:** BE2023-0023-00-00 1-2

**Toelatingsnummer in R4BP:** BE-0030924-0009

---

|  |    |
|--|----|
| 1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE .....  | 3  |
| 1.1. Handelsnaam (-namen) van het product .....  | 3  |
| 1.2. Toelatingshouder .....  | 3  |
| 1.3. Fabrikant(en) van het product .....   | 3  |
| 1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen) .....   | 3  |
| 2. PRODUCTSAMENSTELLING EN -FORMULERING .....  | 4  |
| 2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van het product .....  | 4  |
| 2.2. Type(n) formulering .....   | 4  |
| 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN .....   | 5  |
| 4. TOEGELATEN GEBRUIK .....  | 6  |
| 4.1. Beschrijving van het gebruik .....  | 6  |
| 4.2. Beschrijving van het gebruik .....  | 7  |
| 5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING .....   | 9  |
| 5.1. Gebruiksaanwijzingen .....  | 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 |

## Hoofdstuk 1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

### 1.1. Handelsnaam (-namen) van het product

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Handelsnaam (-namen) | LACTI DIP |
|----------------------|-----------|

### 1.2. Toelatingshouder

|  |       |  |
|--|-------|--|
| Naam en adres van de houder van de toelating | Naam  | Hydrachim                              |
|  | Adres | ZA du piquet 35370 Etreilles Frankrijk |
| Toelatingsnummer                             |       | BE2023-0023-00-00 1-2                  |
| <i>Toelatingsnummer in R4BP</i>              |       | BE-0030924-0009                        |
| Toelatingsdatum                              |       | 20/09/2023                             |
| Vervaldatum                                  |       | 19/09/2033                             |

### 1.3. Fabrikant(en) van het product

|                        |   |
|------------------------|---|
| Naam van de fabrikant  | HYDRACHIM SAS   |
| Adres van de fabrikant | ZA DU PIQUET 35370 ETRILLES Frankrijk   |
| Productielocaties      | ZA DE LA POINTE 35380 PLELAN LE GRAND<br>Frankrijk<br><br>ROUTE DE SAINTE POIX 35370 LE PERTRE<br>Frankrijk |

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

|                        |  |
|------------------------|--|
| Werkzame stof          | L-(+)-melkzuur   |
| Naam van de fabrikant  | Jungbunzlauer S.A  |
| Adres van de fabrikant | ZI Portuaire - BP 32 67390 Marcklosheim Frankrijk                        |
| Productielocaties      | Jungbunzlauer S.A - ZI Portuaire - BP 32 67390<br>Marcklosheim Frankrijk |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Werkzame stof          | L-(+)-melkzuur                          |
| Naam van de fabrikant  | Purac Bioquimica sa                     |
| Adres van de fabrikant | Gran Vial 19-25 08160 MONTMELÓ Spanje   |
| Productielocaties      | Gran Vial 19-25 E-08160 MONTMELÓ Spanje |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Werkzame stof          | L-(+)-melkzuur                                  |
| Naam van de fabrikant  | Purac Bioquimica sa                             |
| Adres van de fabrikant | Gran Arkelsedijk 46 4206 AC Gorinchem Nederland |
| Productielocaties      | Arkelsedijk 46 NL-4200 GORINCHEM Nederland      |

---

## Hoofdstuk 2. PRODUCTSAMENSTELLING EN -FORMULERING

### 2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van het product

| Triviale naam  | IUPAC-naam | Functie       | CAS-nummer | EG-nummer | Gehalte (%) |
|----------------|------------|---------------|------------|-----------|-------------|
| L-(+)-melkzuur |            | werkzame stof | 79-33-4    | 201-196-2 | 10,26       |

### 2.2. Type(n) formulering

XX Diversen: AL – Overige vloeistof

---

### Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Gevarenaanduidingen      | H318: Veroorzaakt ernstig oogletsel.<br>EUH208: Bevat <name of sensitising substance>. Kan een allergische reactie veroorzaken.  |
| Veiligheidsaanbevelingen | P305+P351+P338: BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.<br>P280: Beschermende handschoenenOogbeschermingdragen.<br>P310: Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of arts raadplegen. |

## Hoofdstuk 4. TOEGELATEN GEBRUIK

### 4.1. Beschrijving van het gebruik

**Tabel 1. Speendesinfectie door handmatig dippen in een dikke vloeistof - na de melkbeurt**

|   |   |
|---|---|
| Productsoort  | PT03: Dierhygiëne   |
| Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik | Speendesinfectie na de melkbeurt  |
| Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)                    | Wetenschappelijke naam: overig: Bacteriën<br>Triviale naam: overig: Bacteriën<br>Ontwikkelingsstadia: geen gegevens<br><br>Wetenschappelijke naam: overig: Gisten<br>Triviale naam: overig: Gisten<br>Ontwikkelingsstadia: geen gegevens<br><br>Wetenschappelijke naam: overig: Omkapselde virussen<br>Triviale naam: overig: Omkapselde virussen<br>Ontwikkelingsstadia: geen gegevens                           |
| Toepassingsgebied(en)   | gebruik binnen<br><br>Speendesinfectie van melkproducerende dieren  |
| Toepassingsmethode(n)   | Methode: Open systeem: dippen<br><br>Gedetailleerde beschrijving: Toepassing door handmatig dippen in een dikke vloeistof vóór en na de melkbeurt   |
| Dosering(en) en frequentie  | Toe te passen dosis: Koeien en buffels: 3 tot 10 ml Schapen: 1,5 tot 5 ml Geiten: 2,5 tot 6 ml<br><br>Verdunning (%): 0<br><br>Aantal en timing van de toepassing:<br>Gebruiksklaar<br>2 tot 3 toepassingen per dag ter desinfectie na de melkbeurt voor koeien en buffels.<br>1 tot 2 toepassingen per dag ter desinfectie na de melkbeurt voor geiten en schapen.<br>Contacttijd: 5 min<br><br>Kamertemperatuur |
| Categorie/categorieën gebruikers  | professionele gebruiker   |
| Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal                                 | 1 L HDPE fles<br>5 L, 10 L, 20 L en 22 L HDPE container<br>60 L en 220 L HDPE vat<br>1000 L HDPE tank   |

#### 4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Vul met de hand een schone, droge dipbeker van 300 ml met 225 ml gebruiksklaar product.
- Laat het product uit de dipbeker omhoog komen totdat tweederde ervan gevuld is door 3 tot 6 keer op de voorraadbeker te knijpen.
- Dip behandeling over de gehele lengte van de spenen na de melkbeurt.
- Laat het product op de spenen zitten tot de volgende melkbeurt. Laat de koeien staan totdat het product is opgedroogd (minimaal 5 minuten). Vóór de volgende melkbeurt, spenen afdrogen met een papieren- of ander wegwerpdoekje voor eenmalig gebruik.

- Reinig de dipbeker regelmatig met water.

#### 4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Draag een veiligheidsbril en handschoenen wanneer het product in de dipbeker wordt overgebracht, tijdens het toepassen door dippen en wanneer de apparatuur wordt gereinigd.

#### 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. Beschrijving van het gebruik

**Tabel 2. Speendesinfectie door halfautomatisch dippen in een dikke vloeistof - na de melkbeurt**

|   |   |
|---|---|
| Productsoort  | PT03: Dierhygiëne   |
| Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik | Speendesinfectie na de melkbeurt  |
| Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)                    | Wetenschappelijke naam: overig: Bacteriën<br>Triviale naam: overig: Bacteriën<br>Ontwikkelingsstadia: geen gegevens<br><br>Wetenschappelijke naam: overig: Gisten<br>Triviale naam: overig: Gisten<br>Ontwikkelingsstadia: geen gegevens<br><br>Wetenschappelijke naam: overig: Omkapselde virussen<br>Triviale naam: overig: Omkapselde virussen<br>Ontwikkelingsstadia: geen gegevens |
| Toepassingsgebied(en)   | gebruik binnen<br><br>Speendesinfectie van melkproducerende dieren  |
| Toepassingsmethode(n)   | Methode: Open systeem: dippen<br><br>Gedetailleerde beschrijving: Toepassing door halfautomatisch dippen in een dik vloeibaar product na de melkbeurt   |
| Dosering(en) en frequentie  | Toe te passen dosis: Koeien en buffels: 3 tot 10 ml Schapen: 1,5 tot 5 ml Geiten: 2,5 tot 6 ml<br><br>Verdunning (%): 0<br><br>Aantal en timing van de toepassing:<br>Gebruiksklaar<br>2 tot 3 toepassingen per dag ter desinfectie na de melkbeurt voor koeien en buffels.<br>1 tot 2 toepassingen per dag ter desinfectie na de melkbeurt voor geiten en schapen.                     |

|   |   |
|---|---|
|   | Contacttijd: 5 min<br>Kamertemperatuur  |
| Categorie/categorieën gebruikers            | professionele gebruiker   |
| Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal | 1 L HDPE fles<br>5 L, 10 L, 20 L en 22 L HDPE container<br>60 L en 220 L HDPE vat<br>1000 L HDPE tank |

#### **4.2.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies**

- Sluit de verpakking aan op de halfautomatische apparatuur en vul de diptank met behulp van deze apparatuur.
- Dip behandeling over de gehele lengte van de spenen na de melkbeurt.
- Laat het product op de spenen zitten tot de volgende melkbeurt. Laat de koeien staan totdat het product is opgedroogd (minimaal 5 minuten).
- Vóór de volgende melkbeurt, spenen afdrogen met een papieren- of ander wegwerpdoekje voor eenmalig gebruik.
- Reinig de dipapparatuur regelmatig met water.

#### **4.2.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen**

- Draag een veiligheidsbril en handschoenen wanneer het product in de dipbeker wordt overgebracht, tijdens het toepassen door dippen en wanneer de apparatuur wordt gereinigd.

#### **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**

-



---

## Hoofdstuk 5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING<sup>1</sup>

### 5.1. Gebruiksaanwijzingen

- Gebruiksaanwijzing opvolgen.
- Volg de gebruiksvoorwaarden van het product (concentratie, contacttijd, temperatuur, pH, enz.).
- Informeer de toelatinghouder voor het in de handel brengen in geval van ineffectiviteit van de behandeling.
- Het product moet vóór gebruik op een temperatuur van boven de 20°C worden gebracht.

### 5.2. Risicobeperkende maatregelen

-

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

- NA INADEMING: Wanneer symptomen zich voordoen, een antigifcentrum of arts raadplegen.
- NA INSLIKKEN: Mond onmiddellijk spoelen met water. Geef iets te drinken als de blootgestelde persoon kan slikken. GEEN braken opwekken. Bel 112 of 15 voor medische bijstand.
- BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): Verontreinigde kleding en huid onmiddellijk met veel water afspoelen en pas daarna kleding uittrekken. Alle verontreinigde kleding uittrekken. Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken. De huid blijven spoelen gedurende tenminste 15 minuten. Een antigifcentrum/arts raadplegen.
- BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen gedurende tenminste 15 minuten. Bel 112 of 15 voor medische bijstand.
- Informatie voor zorgpersoneel/arts: Ogen moeten ook herhaaldelijk worden gespoeld als er blootstelling van de ogen is aan alkalische chemicaliën (pH > 11), aminen en zuren zoals azijnzuur, mierenzuur of propionzuur.

### 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.
- Ongebruikt product, de verpakking en ander afval via een daarvoor bestemd verzamelcircuit afvoeren.

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

- Niet opslaan bij meer dan 40°C.
- Na opslag, schudden vóór gebruik.
- Houdbaarheid: 2 jaar.

---

<sup>1</sup>De gebruiksaanwijzing, de risicobeperkende maatregelen en de andere aanwijzingen voor het gebruik in dit deel gelden voor elk toegelaten gebruik.

---

## Hoofdstuk 6. OVERIGE INFORMATIE

-