

# Samenvatting van de productkenmerken van een biocide familie

**Familienaam:** Omega Pharma IR3535

**Productsoort(en):** PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen

**Toelatingsnummer:** BE2023-0001-00-00

**Referentienummer van de asset  
in R4BP 3:** BE-0017255-0000

## Inhoudsopgave

|   |    |
|---|----|
| Deel I.- Eerste informatieniveau  | 1  |
| 1. Administratieve informatie   | 1  |
| 2. Samenstelling en formulering van de biocidefamilie   | 2  |
| Deel II.- Tweede informatieniveau - meta-SPC('s)  | 3  |
| 1. Administratieve informatie van de meta-SPC - <b>Meta SPC 1 - Artikel 19(5), wordt in België niet toegepast</b> | 3  |
| 2. Samenstelling van de meta-SPC  | 3  |
| 3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC  | 3  |
| 4. Toegestane vorm(en) van gebruik van de meta-SPC  | 4  |
| 5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC   | 6  |
| 6. Overige informatie   | 6  |
| 7. Derde informatieniveau: individuele biociden in de meta-SPC  | 7  |
| 1. Administratieve informatie van de meta-SPC - <b>Meta SPC 2 - Artikel 19(5), wordt in België niet toegepast</b> | 7  |
| 2. Samenstelling van de meta-SPC  | 8  |
| 3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC  | 8  |
| 4. Toegestane vorm(en) van gebruik van de meta-SPC  | 8  |
| 5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC   | 13 |
| 6. Overige informatie   | 14 |
| 7. Derde informatieniveau: individuele biociden in de meta-SPC  | 14 |
| 1. Administratieve informatie van de meta-SPC - <b>Meta SPC 3 - Artikel 19(5), wordt in België niet toegepast</b> | 15 |
| 2. Samenstelling van de meta-SPC  | 16 |
| 3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC  | 16 |
| 4. Toegestane vorm(en) van gebruik van de meta-SPC  | 17 |
| 5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC   | 18 |
| 6. Overige informatie   | 19 |
| 7. Derde informatieniveau: individuele biociden in de meta-SPC  | 19 |
| 1. Administratieve informatie van de meta-SPC - <b>Meta SPC 4</b>   | 20 |
| 2. Samenstelling van de meta-SPC  | 20 |

|  |    |
|--|----|
| 3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC | 21 |
| 4. Toegestane vorm(en) van gebruik van de meta-SPC                 | 21 |
| 5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC                  | 24 |
| 6. Overige informatie  | 26 |
| 7. Derde informatieniveau: individuele biociden in de meta-SPC     | 26 |

## Deel I.- Eerste informatieniveau

### 1. Administratieve informatie

#### 1.1. Familiennaam

Omega Pharma IR3535

#### 1.2. Productsoort(en)

PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen

#### 1.3. Toelatingshouder

**Naam en adres van de toelatingshouder**

|      |                                 |
|------|---------------------------------|
| Naam | Omega Pharma International n.v. |
|------|---------------------------------|

|       |                                    |
|-------|------------------------------------|
| Adres | Venecoweg, 26 9810 nazareth België |
|-------|------------------------------------|

**Toelatingsnummer**

|                   |
|-------------------|
| BE2023-0001-00-00 |
|-------------------|

**Referentienummer van de asset in R4BP 3**

|                 |
|-----------------|
| BE-0017255-0000 |
|-----------------|

**Toelatingsdatum**

|            |
|------------|
| 02/12/2022 |
|------------|

**Vervaldatum**

|            |
|------------|
| 02/12/2032 |
|------------|

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

**Naam van de fabrikant**

|                  |
|------------------|
| Medgenix Benelux |
|------------------|

**Adres van de fabrikant**

|                                   |
|-----------------------------------|
| Vliegveld 21 8560 Wevelgem België |
|-----------------------------------|

**Productielocatie**

|                                   |
|-----------------------------------|
| Vliegveld 21 8560 Wevelgem België |
|-----------------------------------|

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Naam van de fabrikant</b>  | Omega Pharma manufacturing GmbH&co.KG     |
| <b>Adres van de fabrikant</b> | Benzstrasse 25 71083 Herrenberg Duitsland |
| <b>Productielocatie</b>       | Benzstrasse 25 71083 Herrenberg Duitsland |

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

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Werkzame stof</b>          | 1320 - Ethyl-butylacetylaminopropionaat                 |
| <b>Naam van de fabrikant</b>  | Merck KGaA  |
| <b>Adres van de fabrikant</b> | Frankfurter Strasse 250 64293 Darmstadt Duitsland       |
| <b>Productielocatie</b>       | Poligono Merck 08100 Mollet del Vallés Barcelona Spanje |

## 2. Samenstelling en formulering van de biocidfamilie

### 2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de familie

| Triviale naam   | IUPAC-naam                  | Functie            | CAS-nummer | EG-nummer | Gehalte (%) |
|---|-----------------------------|--------------------|------------|-----------|-------------|
| Ethyl-butylacetylaminopropionaat  |                             | Werkzame stof      | 52304-36-6 | 257-835-0 | 20 - 20,9   |
| Ethanol als Ethylalcohol Absoluut gedenatureerd met 0.1% TBA en 10 ppm Bitrex | Ethanol                     | Niet-werkzame stof | 64-17-5    | 200-578-6 | 0 - 29,1    |
| Phenoxyethanol  | 2-phenoxethanol             | Niet-werkzame stof | 122-99-6   | 204-589-7 | 0 - 0,92    |
| Propyleenglycol lauraat   | Propyleenglycol monolauraat | Niet-werkzame stof | 27194-74-7 | 248-315-4 | 0 - 6       |

### 2.2. Soort(en) formulering

AL - Vloeistof voor toepassing zonder verdunning

## Deel II.- Tweede informatieniveau - meta-SPC('s)

### 1. Administratieve informatie van de meta-SPC

#### 1.1. Identificatiecode van de meta-SPC

Meta SPC 1 - Artikel 19(5), wordt in België niet toegepast

#### 1.2. Achtervoegsel van het toelatingsnummer

1-1

#### 1.3 Productsoort(en)

PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen

### 2. Samenstelling van de meta-SPC

#### 2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de meta-SPC

| Triviale naam                    | IUPAC-naam       | Functie            | CAS-nummer | EG-nummer | Gehalte (%) |
|----------------------------------|------------------|--------------------|------------|-----------|-------------|
| Ethyl-butylacetylaminopropionaat |                  | Werkzame stof      | 52304-36-6 | 257-835-0 | 20 - 20     |
| Phenoxyethanol                   | 2-phenoxyethanol | Niet-werkzame stof | 122-99-6   | 204-589-7 | 0,75 - 0,78 |

#### 2.2. Soort(en) formulering van de meta-SPC

Formulering(en)

AL - Vloeistof voor toepassing zonder verdunning

### 3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Gevarencategorie</b>         | Veroorzaakt ernstige oogirritatie.<br>Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.   |
| <b>Veiligheidsaanbevelingen</b> | Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.<br>Buiten het bereik van kinderen houden.<br>Na het werken met dit product handen grondig wassen.<br>BIJ CONTACT MET DE OGEN:Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten.Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.<br>Bij aanhoudende oogirritatie:Een arts raadplegen. |

## 4. Toegestane vorm(en) van gebruik van de meta-SPC

### 4.1 Omschrijving van het gebruik

#### Gebruik 1 - /

|  |  |
|--|--|
| <b>Productsoort</b>  | PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen   |
| <b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b> | /  |
| <b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>                    | Wetenschappelijke naam:<br>Triviale naam: /<br>Ontwikkelingsstadia: /<br><br>Wetenschappelijke naam:<br>Triviale naam: /<br>Ontwikkelingsstadia: / |
| <b>Toepassingsgebied</b>   | Binnen<br>Buiten<br>/  |
| <b>Toepassingsmethode(n)</b>   | Methode: /<br>Gedetailleerde beschrijving:<br>/  |
| <b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>                                    | Toe te passen dosis: /<br>Verdunning (%): /<br>Aantal en timing van de toepassing:<br><br>/  |

**Categorie/categorieën  
gebruikers**

Breed publiek (niet-professioneel)

**Verpakkingsgrootte en  
verpakkingsmateriaal**

/

#### **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 gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC

### 5.1. Gebruiksvoorschrift

/

### 5.2. Risicobeperkende maatregelen

/

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

/

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

/

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

/

## 6. Overige informatie

## 7. Derde informatieniveau: individuele biociden in de meta-SPC

### 7.1 Handelsnaam (-namen), toelatingsnummer en specifieke samenstelling van elke individuele biocide

|   |                     |                 |
|---|---------------------|-----------------|
| <b>Handelsnaam</b>  | /                   | Marktgebied: BE |
| <b>Toelatingsnummer</b><br><small>(Referentienummer van de asset in R4BP 3 - Nationale toelating)</small> | BE-0017255-0001 1-1 |                 |

| Triviale naam                    | IUPAC-naam       | Functie            | CAS-nummer | EG-nummer | Gehalte (%) |
|----------------------------------|------------------|--------------------|------------|-----------|-------------|
| Ethyl-butylacetylaminopropionaat |                  | Werkzame stof      | 52304-36-6 | 257-835-0 | 20          |
| Phenoxyethanol                   | 2-phenoxyethanol | Niet-werkzame stof | 122-99-6   | 204-589-7 | 0,78        |

## 1. Administratieve informatie van de meta-SPC

### 1.1. Identificatiecode van de meta-SPC

Meta SPC 2 - Artikel 19(5), wordt in België niet toegepast

### 1.2. Achtervoegsel van het toelatingsnummer

1-2

### 1.3 Productsoort(en)

PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen

## 2. Samenstelling van de meta-SPC

### 2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de meta-SPC

| Triviale naam                   | IUPAC-naam       | Functie            | CAS-nummer | EG-nummer | Gehalte (%) |
|---------------------------------|------------------|--------------------|------------|-----------|-------------|
| Ethylbutylacetylaminopropionaat |                  | Werkzame stof      | 52304-36-6 | 257-835-0 | 20 - 20     |
| Phenoxyethanol                  | 2-phenoxyethanol | Niet-werkzame stof | 122-99-6   | 204-589-7 | 0,8 - 0,92  |

### 2.2. Soort(en) formulering van de meta-SPC

Formulering(en)

AL - Vloeistof voor toepassing zonder verdunning

## 3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC

Gevarencategorie

Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

Veiligheidsaanbevelingen

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.

Buiten het bereik van kinderen houden.

Na het werken met dit product handen grondig wassen.

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.

## 4. Toegestane vorm(en) van gebruik van de meta-SPC

### 4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - /

Productsoort

PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen

|   |  |
|---|--|
| <b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b> | /  |
|   | Wetenschappelijke naam:<br>Triviale naam: /<br>Ontwikkelingsstadia: /<br><br>Wetenschappelijke naam:<br>Triviale naam: /<br>Ontwikkelingsstadia: / |
| <b>Toepassingsgebied</b>  | Binnen<br><br>Buiten   |
| <b>Toepassingsmethode(n)</b>  | Methode: /<br>Gedetailleerde beschrijving:<br>/  |
| <b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>   | Toe te passen dosis: /<br>Verdunning (%): /<br>Aantal en timing van de toepassing:<br><br>/  |
| <b>Categorie/categorieën gebruikers</b>   | Breed publiek (niet-professioneel)   |
| <b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>   | /  |

#### 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

|   |
|---|
| / |
|---|

#### 4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - /

**Productsoort**

PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen

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

/

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

Wetenschappelijke naam:  
Triviale naam: /  
Ontwikkelingsstadia: /

**Toepassingsgebied**

Binnen

Buiten

/

Methode: /

|   |   |
|---|---|
| <b>Toepassingsmethode(n)</b>                      | Gedetailleerde beschrijving:<br>/   |
| <b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>   | Toe te passen dosis: /<br>Verdunning (%): /<br>Aantal en timing van de toepassing:<br>/ |
| <b>Categorie/categorieën gebruikers</b>           | Breed publiek (niet-professioneel)  |
| <b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b> | /   |

#### 4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

/

#### 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 - /

|  |   |
|--|---|
| <b>Productsoort</b>  | PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen  |
| <b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b> | /   |
| <b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>                    | Wetenschappelijke naam:<br>Triviale naam: /<br>Ontwikkelingsstadia: /<br><br>Wetenschappelijke naam:<br>Triviale naam: /<br>Ontwikkelingsstadia: /<br><br>Wetenschappelijke naam:<br>Triviale naam: /<br>Ontwikkelingsstadia: / |
| <b>Toepassingsgebied</b>   | Binnen<br><br>Buiten<br><br>/   |
| <b>Toepassingsmethode(n)</b>   | Methode: /<br>Gedetailleerde beschrijving:<br>/   |
| <b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>                                    | Toe te passen dosis: /<br>Verdunning (%): /<br>Aantal en timing van de toepassing:<br><br>/   |

**Categorie/categorieën gebruikers**

Breed publiek (niet-professioneel)

**Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal**

/

#### **4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies**

/

#### **4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen**

/

#### **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 gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC**

#### **5.1. Gebruiksvoorschrift**



/

**5.2. Risicobeperkende maatregelen**

/

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

/

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

/

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

/

**6. Overige informatie**

**7. Derde informatieniveau: individuele biociden in de meta-SPC**

**7.1 Handelsnaam (-namen), toelatingsnummer en specifieke samenstelling van elke individuele biocide**

|                    |   |                 |
|--------------------|---|-----------------|
| <b>Handelsnaam</b> | / | Marktgebied: BE |
|--------------------|---|-----------------|

**Toelatingsnummer**

(Referentienummer van de asset in R4BP 3 -  
Nationale toelating)

BE-0017255-0002 1-2

| Triviale naam                            | IUPAC-naam       | Functie               | CAS-nummer | EG-nummer | Gehalte (%) |
|--|------------------|-----------------------|------------|-----------|-------------|
| Ethyl-<br>butylacetylaminopropiona<br>at |                  | Werkzame stof         | 52304-36-6 | 257-835-0 | 20          |
| Phenoxyethanol                           | 2-phenoxyethanol | Niet-werkzame<br>stof | 122-99-6   | 204-589-7 | 0,92        |

**Handelsnaam**

/

Marktgebied: BE

**Toelatingsnummer**

(Referentienummer van de asset in R4BP 3 -  
Nationale toelating)

BE-0017255-0003 1-2

| Triviale naam                            | IUPAC-naam       | Functie               | CAS-nummer | EG-nummer | Gehalte (%) |
|--|------------------|-----------------------|------------|-----------|-------------|
| Ethyl-<br>butylacetylaminopropiona<br>at |                  | Werkzame stof         | 52304-36-6 | 257-835-0 | 20          |
| Phenoxyethanol                           | 2-phenoxyethanol | Niet-werkzame<br>stof | 122-99-6   | 204-589-7 | 0,92        |

## 1. Administratieve informatie van de meta-SPC

### 1.1. Identificatiecode van de meta-SPC

## Meta SPC 3 - Artikel 19(5), wordt in België niet toegepast

### 1.2. Achtervoegsel van het toelatingsnummer

1-3

### 1.3 Productsoort(en)

PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen

## 2. Samenstelling van de meta-SPC

### 2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de meta-SPC

| Triviale naam                   | IUPAC-naam                  | Functie            | CAS-nummer | EG-nummer | Gehalte (%) |
|---------------------------------|-----------------------------|--------------------|------------|-----------|-------------|
| Ethylbutylacetylaminopropionaat |                             | Werkzame stof      | 52304-36-6 | 257-835-0 | 20 - 20     |
| Phenoxyethanol                  | 2-phenoxyethanol            | Niet-werkzame stof | 122-99-6   | 204-589-7 | 0,8 - 0,92  |
| Propyleenglycol lauraat         | Propyleenglycol monolauraat | Niet-werkzame stof | 27194-74-7 | 248-315-4 | 4,5 - 6     |

### 2.2. Soort(en) formulering van de meta-SPC

Formulering(en)

AL - Vloeistof voor toepassing zonder verdunning

## 3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC

Gevarencategorie

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

Veiligheidsaanbevelingen

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.  
Buiten het bereik van kinderen houden.

Na het werken met dit product handen grondig wassen.

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.

Voorkom lozing in het milieu.

Gelekte/gemorste stof opruimen.

## 4. Toegestane vorm(en) van gebruik van de meta-SPC

### 4.1 Omschrijving van het gebruik

#### Gebruik 1 - /

|  |  |
|--|--|
| <b>Productsoort</b>  | PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen   |
| <b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b> | /  |
| <b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>                    | Wetenschappelijke naam:<br>Triviale naam: /<br>Ontwikkelingsstadia: /<br><br>Wetenschappelijke naam:<br>Triviale naam: /<br>Ontwikkelingsstadia: / |
| <b>Toepassingsgebied</b>   | Binnen<br>Buiten<br>/  |
| <b>Toepassingsmethode(n)</b>   | Methode: /<br>Gedetailleerde beschrijving:<br>/  |
| <b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>                                    | Toe te passen dosis: /<br>Verdunning (%): /<br>Aantal en timing van de toepassing:<br>/  |
| <b>Categorie/categorieën gebruikers</b>  | Breed publiek (niet-professioneel)   |
| <b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>                                  | /  |

#### 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 gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC

#### 5.1. Gebruiksvoorschrift

/

## 5.2. Risicobeperkende maatregelen

/

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

/

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

/

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

/

## 6. Overige informatie

## 7. Derde informatieniveau: individuele biociden in de meta-SPC

### 7.1 Handelsnaam (-namen), toelatingsnummer en specifieke samenstelling van elke individuele biocide

|   |  |                 |
|---|--|-----------------|
| <b>Handelsnaam</b>  | Moustikologne Haute tolérance crème bébé | Marktgebied: NL |
| <b>Toelatingsnummer</b><br><small>(Referentienummer van de asset in R4BP 3 - Nationale toelating)</small> | BE-0017255-0004 1-3                      |                 |

| Triviale naam                    | IUPAC-naam                  | Functie            | CAS-nummer | EG-nummer | Gehalte (%) |
|----------------------------------|-----------------------------|--------------------|------------|-----------|-------------|
| Ethyl-butylacetylaminopropionaat |                             | Werkzame stof      | 52304-36-6 | 257-835-0 | 20          |
| Phenoxyethanol                   | 2-phenoxyethanol            | Niet-werkzame stof | 122-99-6   | 204-589-7 | 0,82        |
| Propyleenglycol lauraat          | Propyleenglycol monolauraat | Niet-werkzame stof | 27194-74-7 | 248-315-4 | 6           |

## 1. Administratieve informatie van de meta-SPC

### 1.1. Identificatiecode van de meta-SPC

Meta SPC 4

### 1.2. Achtervoegsel van het toelatingsnummer

1-4

### 1.3 Productsoort(en)

PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen

## 2. Samenstelling van de meta-SPC

### 2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de meta-SPC

| Triviale naam  | IUPAC-naam | Functie            | CAS-nummer | EG-nummer | Gehalte (%) |
|--|------------|--------------------|------------|-----------|-------------|
| Ethyl-butylacetylaminopropionaat   |            | Werkzame stof      | 52304-36-6 | 257-835-0 | 20,9 - 20,9 |
| Ethanol als Ethylalcohol Absoluut gedenuatureerd met 0.1% TBA en 10 ppm Bitrex | Ethanol    | Niet-werkzame stof | 64-17-5    | 200-578-6 | 29,1 - 29,1 |

## 2.2. Soort(en) formulering van de meta-SPC

Formulering(en)

AL - Vloeistof voor toepassing zonder verdunning

## 3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC

Gevarencategorie

Veroorzaakt ernstige oogirritatie.  
Ontvlambare vloeistof en damp.  
Bevat alfa- en beta-pinenen en limonene. Kan een allergische reactie veroorzaken.

Veiligheidsaanbevelingen

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.  
Buiten het bereik van kinderen houden.  
Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. – Niet roken.  
Koel bewaren.  
Na het werken met dit product hands grondig wassen.  
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.

## 4. Toegestane vorm(en) van gebruik van de meta-SPC

### 4.1 Omschrijving van het gebruik

**Gebruik 1 - Afweermiddel – (volwassen) humane hoofdluis – breed publiek (vanaf 2 jaar) – gebruik op menselijk haar - voor binnen en buiten**

Productsoort

PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Afweermiddel

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam: Pediculus humanus capitis  
Triviale naam: Hoofdluis  
Ontwikkelingsstadia: Adulten



|   |  |
|---|--|
| <b>Toepassingsgebied</b>                          | <p>Binnen</p> <p>Buiten</p> <p>binnen- en buitenshuis gebruik</p>  |
| <b>Toepassingsmethode(n)</b>                      | <p>Methode: Open systeem</p> <p>Gedetailleerde beschrijving:<br/>Pomp spray - toepassing op het haar.</p>  |
| <b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>   | <p>Toe te passen dosis: Kinderen van 2 jaar en ouder: tot 11 sprays op het hoofdhaar aanbrengen. Volwassenen: tot 22 sprays op het hoofdhaar aanbrengen om alle haren dichtbij de hoofdhuid volledig nat te maken. Spray de rest van het haar in om het helemaal nat te maken.</p> <p>Verdunning (%): 0</p> <p>Aantal en timing van de toepassing:<br/>Éénmaal per dag</p> |
| <b>Categorie/categorieën gebruikers</b>           | <p>Breed publiek (niet-professioneel)</p>  |
| <b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b> | <p>Van 15ml tot 125ml</p> <p>Fles: PP/HDPE</p> <p>Pomp: PE-LD/PP</p> <p>Dop: PP</p> <p>Secundaire verpakking: Kartonnen doos</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 gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC

#### 5.1. Gebruiksvoorschrift

Volg de gebruiksaanwijzing.  
Zorg ervoor dat er geen luizen aanwezig zijn. Gebruik indien nodig eerst een pediculicide. Het product stoot alleen nieuwe plagen af. Na aanbrengen geeft dit product tot 24 uur bescherming tegen hoofdluis.

Breng elke morgen aan op schoon en handdoek droog haar, nadat het haar is gestyled zoals gewend. Spray het product op het haar dicht op de hoofdhuid (tussen 2-5 cm) en op de totaliteit van het haar als een lak.

Zorg ervoor dat u al het haar bedekt, met bijzondere aandacht voor de gebieden dicht bij de nek en achter de oren. Zorg ervoor dat de hoofdhuid en het haar voldoende bevochtigd zijn.

Laat het haar natuurlijk drogen, zonder het gebruiken van hitte. Geen haardroger gebruiken.

Het aanbrengen moet worden herhaald na het wassen van het haar.

Geschikt voor gebruik door volwassenen en kinderen vanaf 2 jaar.

Informeer de registratiehouder als de behandeling niet effectief is.

#### 5.2. Risicobeperkende maatregelen

Uitsluitend voor uitwendig gebruik.

Wanneer de spray binnen wordt gebruikt, zorg ervoor dat de kamer voldoende is geventileerd en vermijd het inademen van de spray.

Niet in de ogen spuiten.

Vermijd contact met ogen, slijmvliezen, neus, lippen en beschadigde huid.

Voor toepassing op het haar van kinderen moet het product door een volwassene worden aangebracht.

Het product is niet bedoeld voor gebruik bij dieren/huisdieren. Niet gebruiken bij aanwezigheid van dieren/huisdieren.

Inademing van dampen/spuitnevel vermijden. Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.

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

Als medisch advies nodig is, houd dan de productverpakking en het etiket bij de hand.

EHBO-instructies:

NA INSLIKKEN: Mond spoelen. Geef iets te drinken als de blootgestelde persoon kan slikken. GEEN braken opwekken. Bel een ANTIGIFCENTRUM of een arts.

BIJ CONTACT MET DE OGEN: Afspoelen met water. Contactlenzen verwijderen, indien aanwezig en eenvoudig te doen. Blijf 5 minuten spoelen. Bel een ANTIGIFCENTRUM of een arts.

BIJ CONTACT MET DE HUID: Bij irritatie, de huid wassen met water en een arts raadplegen. Bij onbedoelde blootstelling van de huid: wassen met water. BIJ INADEMING: Als symptomen optreden, een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

Methoden voor opruimen:

Adsorberen in zand, aarde of een vergelijkbaar adsorberend materiaal. Overbrengen naar een container voor afvoeren. Afvoeren van het geabsorbeerde materiaal volgens de regelgeving.

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

Gebruik de verpakking niet opnieuw en gooi het product en de verpakking niet in het milieu.

Mag niet met het huisvuil worden weggegooid. Zorg ervoor dat het product niet in de riolering terechtkomt.

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

Buiten bereik van kinderen en niet-doeldieren/huisdieren houden.

Beschermen tegen vorst.

Houdbaarheid: 24 maanden (PP/HDPE)

## 6. Overige informatie

|  |
|--|
|  |
|--|

## 7. Derde informatieniveau: individuele biociden in de meta-SPC

### 7.1 Handelsnaam (-namen), toelatingsnummer en specifieke samenstelling van elke individuele biocide

|   |                     |                 |
|---|---------------------|-----------------|
| <b>Handelsnaam</b>  | Paranix Prevent     | Marktgebied: BE |
|   | Paranix Protect     | Marktgebied: BE |
|   | Paranix Repel       | Marktgebied: BE |
| <b>Toelatingsnummer</b><br><small>(Referentienummer van de asset in R4BP 3 - Nationale toelating)</small> | BE-0017255-0005 1-4 |                 |

| Triviale naam   | IUPAC-naam | Functie            | CAS-nummer | EG-nummer | Gehalte (%) |
|---|------------|--------------------|------------|-----------|-------------|
| Ethyl-butylacetylaminopropionaat  |            | Werkzame stof      | 52304-36-6 | 257-835-0 | 20,9        |
| Ethanol als Ethylalcohol Absoluut gedenatureerd met 0.1% TBA en 10 ppm Bitrex | Ethanol    | Niet-werkzame stof | 64-17-5    | 200-578-6 | 29,1        |