

# Samenvatting van de productkenmerken van een biocide familie

**Familienaam:** ORAPI CRESYL FAMILY

**Productsoort(en):** PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

PT 03 - Dierhygiëne

**Toelatingsnummer:** BE2020-0014-00-00

**Referentienummer van de asset  
in R4BP 3:** BE-0025252-0000

## 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)	2
1. Administratieve informatie van de meta-SPC - <b>META SPC 1</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	8
6. Overige informatie	9
7. Derde informatieniveau: individuele biociden in de meta-SPC	9
1. Administratieve informatie van de meta-SPC - <b>META SPC 2</b>	10
2. Samenstelling van de meta-SPC	10
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC	11
4. Toegestane vorm(en) van gebruik van de meta-SPC	11
5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC	17
6. Overige informatie	18
7. Derde informatieniveau: individuele biociden in de meta-SPC	18

## Deel I.- Eerste informatieniveau

### 1. Administratieve informatie

#### 1.1. Familiennaam

ORAPI CRESYL FAMILY

#### 1.2. Productsoort(en)

PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

PT 03 - Dierhygiëne

#### 1.3. Toelatingshouder

**Naam en adres van de toelatingshouder**

Naam	ORAPI
------	-------

Adres	225 ALLEE DES CEDRES 01150 SAINT VULBAS Frankrijk
-------	---

**Toelatingsnummer**

BE2020-0014-00-00

**Referentienummer van de asset in R4BP 3**

BE-0025252-0000

**Toelatingsdatum**

07/07/2020

**Vervaldatum**

06/07/2030

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

**Naam van de fabrikant**

ORAPI GROEP

**Adres van de fabrikant**

Rue de l'industrie 25 69200 Vénissieux Frankrijk

**Productielocatie**

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain 225 Allée des Cèdres 01150 Saint-Vulbas Frankrijk

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

<b>Werkzame stof</b>	1267 - Chloorkresol
<b>Naam van de fabrikant</b>	LANXESS Deutschland GmbH
<b>Adres van de fabrikant</b>	Kennedyplatz 1 50569 Köln Duitsland
<b>Productielocatie</b>	MPP-MF Alkylation Product Unit D-47812 Krefeld-Uerdingen Duitsland

## 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 (%)
Chloorkresol		Werkzame stof	59-50-7	200-431-6	0,319 - 2,9
1-methoxy-2-propanol	1-methoxypropan-2-ol	Niet-werkzame stof	107-98-2	203-539-1	0,6105 - 5,55

### 2.2. Soort(en) formulering

Andere vloeistof (AL)
Oplosbaar concentraat (SL)

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

# 1. Administratieve informatie van de meta-SPC

## 1.1. Identificatiecode van de meta-SPC

META SPC 1

## 1.2. Achtervoegsel van het toelatingsnummer

1-1

## 1.3 Productsoort(en)

PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

# 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 (%)
Chloorkresol		Werkzame stof	59-50-7	200-431-6	2,9 - 2,9
1-methoxy-2-propanol	1-methoxypropan-2-ol	Niet-werkzame stof	107-98-2	203-539-1	5,55 - 5,55

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

Formulering(en)

Oplosbaar concentraat (SL)

# 3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC

Gevarencategorie

Ontvlambare vloeistof en damp.  
Kan bijtend zijn voor metalen.  
Veroorzaakt huidirritatie.  
Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

## Veiligheidsaanbevelingen

Bevat chlorocresol. Kan een allergische reactie veroorzaken.

Verijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. – Niet roken.

Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.

Na het werken met dit product grondig wassen.

Beschermdende handschoenen dragen.

Beschermdende kleding dragen.

Oogbeschermding dragen.

Gelaatsbeschermding dragen.

BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water wassen.

Bij huidirritatie: Een arts raadplegen.

Specifieke behandeling vereist (zie op dit etiket).

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.

Verontreinigde kleding uittrekken. En wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

Gelekte/gemorste stof opnemen om materiële schade te vermijden.

In corrosiebestendige houder met corrosiebestendige binnenbekleding bewaren.

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

### 4.1 Omschrijving van het gebruik

#### Gebruik 1 - Harde niet-poreuze oppervlakken in gebouwen desinfecteren met een dweil.

##### Productsoort

PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

##### Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Harde niet-poreuze oppervlakken in gebouwen (bijvoorbeeld kelders, afvalopslagzones).

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

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

<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen  Harde niet-poreuze oppervlakken (inclusief vloeren) in openbare en particuliere gebouwen. Buiten het medische gebied.
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Methode: Handmatige toepassing Gedetailleerde beschrijving: Handmatige toepassing met een dweil
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	Toe te passen dosis: - Verdunning (%): 7% v/v Aantal en timing van de toepassing: Contacttijd: 5 minuten voor bacteriën en 15 minuten voor gisten Temperatuur: 20°C Vervuilingsgraad
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Professioneel
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	Inhoud van 1, 5, 25 of 200 liter van wit ongelakt staal.

#### 4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Uitsluitend aanbrengen op niet-poreuze oppervlakken.
  - Niet aanbrengen bij temperaturen onder 20°C.
- Giet 70 ml geconcentreerd product per 930 ml water in een emmer. Breng het verdunde product aan met een dweil.

#### 4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Draag handschoenen (materiaal nader te specificeren door de houder van de vergunning vermeld in de productinformatie) tijdens het aanbrengen van het product.

**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 - Harde oppervlakken buiten gebouwen desinfecteren met een borstel.**

<b>Productsoort</b>	PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt
<b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b>	Desinfectie van harde poreuze en niet-poreuze oppervlakken buiten gebouwen.
<b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>	Wetenschappelijke naam: Geen gegevens Triviale naam: Bacteriën Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens  Wetenschappelijke naam: Geen gegevens Triviale naam: Gisten Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens
<b>Toepassingsgebied</b>	Buiten  Desinfectie van harde poreuze en niet-poreuze oppervlakken (inclusief vloeren) buiten openbare en particuliere gebouwen zoals terrassen en muren (tot een hoogte van 50 cm vanaf de basis).
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Methode: Handmatige toepassing Gedetailleerde beschrijving: Handmatige toepassing met een borstel
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	Toe te passen dosis: - Verdunning (%): 7% v/v Aantal en timing van de toepassing:



	Contacttijd (bacteriën en gisten): 45 min Temperatuur: 10°C Vervuilingsgraad Frequentie: twee keer per jaar
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Professioneel
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	Inhoud van 1, 5, 25 of 200 liter van wit ongelakt staal

#### 4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Niet aanbrengen bij temperaturen onder 10°C.

Giet 70 ml geconcentreerd product per 930 ml water in een emmer. Breng het verdunde product aan met een borstel.

#### 4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Zorg dat het oppervlak volledig bevochtigd is. Niet meer dan 60 ml product met m<sup>2</sup> gebruiken.

- Draag handschoenen (materiaal nader te specificeren door de houder van de vergunning vermeld in de productinformatie) en beschermende kleding type 6 tijdens het aanbrengen van het product (materiaal nader te specificeren door de houder van de vergunning vermeld in de productinformatie)

#### 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**

-

### **5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC**

#### **5.1. Gebruiksvoorschrift**

- Lees altijd het etiket of de gebruiksaanwijzing voor gebruik en volg de instructies.
- Respecteer de gebruiksvoorwaarden van het product (concentratie, contacttijd, temperatuur, pH, etc.).
- De oppervlakken volledig bevochtigen met het product, in laten werken gedurende de aanbevolen contacttijd.

#### **5.2. Risicobeperkende maatregelen**

- Giet het product van dichtbij in de emmer om spetteren te voorkomen.
- Draag geschikte handschoenen voor de stof / taak en een beschermende overall (EN 13034, 13962, 14605 of 943 volgens het blootstellingspatroon) en een chemische veiligheidsbril tijdens het mengen en laden van het concentraatproduct.
- Spoel de behandelde materialen na behandeling af. Tijdens het spoelen moeten dezelfde persoonlijke beschermingsmiddelen worden gedragen als bij het aanbrengen van het product.
- Breng het product niet aan op een oppervlak waarmee kinderen in contact komen.
- Voorkom direct of indirect contact met voedingsmiddelen.

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

- In geval van contact met de huid: de besmette kleding en schoenen uittrekken en het besmette deel met water wassen. In geval van tekenen van irritatie/brandwonden, contact opnemen met het antigifcentrum.
- In geval van contact met de ogen: de ogen overvloedig spoelen met lauw water en het oog open houden, vervolgens gedurende 10 minuten spoelen met een straaltje lauw water. In geval van contactlenzen: de lenzen verwijderen als hier geen contra-indicatie voor bestaat, vervolgens gedurende 10 minuten met een lauw straaltje water spoelen. In geval de tekenen van irritatie aanhouden of als er zichtproblemen ontstaan, een arts raadplegen.

- In geval van inslikking: de mond overvoeding spoelen met water en direct contact opnemen met het antigifcentrum of 15/112 bellen. Niet drinken of braken.
- In geval van inademing (spray): het slachtoffer in de open lucht brengen en in rust houden; in geval er symptomen optreden en/of in geval van inademing van sterke concentraties, contact opnemen met het antigifcentrum bellen.
- In geval van bewustzijnsverlies het slachtoffer in stabiele zijligging leggen (op de zij leggen), een arts raadplegen.
- Bewaar de verpakking en/of de gebruiksaanwijzing.

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

- Biocideproducten niet weggooien in de riolering (gootsteen, toilet...), goten, waterstromen, in het veld of andere omgeving buitenshuis.
- Het niet gebruikte product, de verpakking en al het andere afval afvoeren via een passend inzamelpunt.

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

- Levensduur: 2 jaar

#### 6. Overige informatie

- In geval de behandeling niet doeltreffend is, moet de verantwoordelijke voor het in de handel brengen van het product de bevoegde autoriteit hierover informeren.

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

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

Handelsnaam

Geconcentreerd Cresyl

Marktgebied: BE

Toelatingsnummer

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

BE-0025252-0001 1-1

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Chloorkresol		Werkzame stof	59-50-7	200-431-6	2,9
1-methoxy-2-propanol	1-methoxypropan-2-ol	Niet-werkzame stof	107-98-2	203-539-1	5,55

## 1. Administratieve informatie van de meta-SPC

### 1.1. Identificatiecode van de meta-SPC

META SPC 2

### 1.2. Achtervoegsel van het toelatingsnummer

1-2

### 1.3 Productsoort(en)

PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

PT 03 - Dierhygiëne

## 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 (%)
Chloorkresol		Werkzame stof	59-50-7	200-431-6	0,319 - 0,319
1-methoxy-2-propanol	1-methoxypropan-2-ol	Niet-werkzame stof	107-98-2	203-539-1	0,6105 - 0,6105

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

Formulering(en)

Andere vloeistof (AL)

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

Gevarencategorie

Kan bijtend zijn voor metalen.  
Bevat chlorocresol. Kan een allergische reactie veroorzaken.

Veiligheidsaanbevelingen

Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.  
Gelekte/gemorste stof opnemen om materiële schade te vermijden.  
In corrosiebestendige houder met corrosiebestendige binnenbekleding bewaren.

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

### 4.1 Omschrijving van het gebruik

**Gebruik 1 - Desinfectie van harde niet-poreuze oppervlakken, materialen, uitrustingen en meubilair buiten gebouwen.**

Productsoort

PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Desinfectie van harde niet-poreuze oppervlakken in gebouwen (bijvoorbeeld kleine oppervlakken, materiaal, uitrustingen, meubilair).

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

	<p>Wetenschappelijke naam: Geen gegevens  Triviale naam: Schimmels  Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens</p>
<b>Toepassingsgebied</b>	<p>Binnen</p> <p>Desinfectie van harde niet poreuze kleine oppervlakken, materiaal, uitrustingen en meubilair in openbare en particuliere gebouwen. Buiten het medische gebied.</p>
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	<p>Sproeien  Gedetailleerde beschrijving:  -</p>
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	<p>Toe te passen dosis: -  Verdunning (%): 0  Aantal en timing van de toepassing:  Klant-en-klaar product - niet verdunnen  Contacttijd: 5 minuten voor bacteriën en 15 minuten voor gisten en schimmels  Temperatuur: 20°C  Vervuilingsgraad</p>
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	<p>Professioneel</p> <p>Breed publiek (niet-professioneel)</p>
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	<p>HDPE pistoolspray (500 ml)</p>

#### 4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

<p>- Uitsluitend aanbrengen op niet-poreuze oppervlakken.</p> <p>- Het product homogeen sproeiend in voldoende hoeveelheid aanbrengen zodat de oppervlakken gedurende de aanbevolen tijd vochtig blijven (indien nodig het product met een schone vochtige doek of spons verdelen).</p>
---

#### 4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Spoel de behandelde oppervlakken en materialen na behandeling af. Professionals moeten tijdens het afspoelen handschoenen dragen.
- Voorkom direct of indirect contact met voedingsmiddelen.

#### 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 - Desinfectie van harde kleine oppervlakken, materiaal, uitrustingen en meubilair buiten

<b>Productsoort</b>	PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt
<b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b>	Desinfectie van harde poreuze/niet-poreuze oppervlakken buiten gebouwen (bijvoorbeeld kleine oppervlakken, materiaal, uitrustingen, meubilair).
<b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>	<p>Wetenschappelijke naam: Geen gegevens            Triviale naam: Bacteriën            Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens</p> <p>Wetenschappelijke naam: Geen gegevens            Triviale naam: Gisten            Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens</p>
<b>Toepassingsgebied</b>	<p>Buiten</p> <p>Desinfectie van harde poreuze/niet poreuze kleine oppervlakken, materiaal, uitrustingen en meubilair buiten openbare en particuliere gebouwen. Buiten het medische gebied.</p> <p>Methode: Spuiten</p>

<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Gedetailleerde beschrijving: -
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	<p>Toe te passen dosis: -  Verdunning (%): 0  Aantal en timing van de toepassing:  Klant-en-klaar product - niet verdunnen</p> <p>Contacttijd (bacteriën en gisten): 45 min</p> <p>Temperatuur: 10°C</p> <p>Vervuilingsgraad</p> <p>Frequentie: twee keer per jaar</p>
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	<p>Professioneel</p> <p>Breed publiek (niet-professioneel)</p>
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	HDPE pistoolspray (500 ml)

#### 4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Niet aanbrengen bij temperaturen onder 10°C.
- Het product homogeen sproeiend in voldoende hoeveelheid aanbrengen zodat de oppervlakken gedurende de aanbevolen tijd vochtig blijven (indien nodig het product met een schone vochtige doek of spons verdelen).

#### 4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Spoel de behandelde oppervlakken en materialen na behandeling af. Professionals moeten tijdens het afspoelen handschoenen dragen.
- Voorkom direct of indirect contact met voedingsmiddelen.



**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 - Desinfectie van hokken van kleine huisdieren binnen- en buitenshuis**

**Productsoort**

PT 03 - Dierhygiëne

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

Desinfectie van hokken van kleine huisdieren zoals kennels, knaagdier- en kippenhokken.

**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**

Binnen

Buiten

Desinfectie van hokken van kleine huisdieren binnen- en buitenshuis in openbare en particuliere gebouwen.

**Toepassingsmethode(n)**

Methode: Spuiten  
Gedetailleerde beschrijving:  
-

**Dosering en frequentie van de toepassing**

Toe te passen dosis: -  
Verdunning (%): 0  
Aantal en timing van de toepassing:  
Klant-en-klaar product - niet verdunnen  
Contacttijd (bacteriën en gisten): 30 min  
Temperatuur: 10°C  
Reinigingsgraad - Oppervlakken moeten worden gereinigd voordat ze worden gedesinfecteerd.

**Categorie/categorieën gebruikers**

Breed publiek (niet-professioneel)

**Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal**

HDPE pistoolspray (500 ml)

**4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies**

- Reinig de oppervlakken grondig vóór het aanbrengen van het product.
- Het product homogeen sproeiend in voldoende hoeveelheid aanbrengen zodat de oppervlakken gedurende de aanbevolen tijd vochtig blijven (indien nodig het product met een schone vochtige doek of spons verdelen).
- De behandelde oppervlakken laten drogen.

**4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen**

- Niet aanbrengen in aanwezigheid van huisdieren.
  - Huisdieren niet terugzetten in het hok voordat de oppervlakken volledig droog zijn.
  - Spoel de behandelde oppervlakken nooit af na het aanbrengen van het product buitenshuis.
- Voor dieren die bestemd zijn voor consumptie:
- Niet aanbrengen in aanwezigheid van dieren.
  - Drink- en voederbakken van dieren verwijderen of afdekken vóór behandeling.
  - Na het aanbrengen 30 minuten wachten voordat de dieren in de hokken worden teruggezet.
  - Een schone onderlaag aanbrengen voordat de dieren terugkomen.

**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

- Lees altijd het etiket of de gebruiksaanwijzing voor gebruik en volg de instructies.
- Respecteer de gebruiksvoorwaarden van het product (concentratie, contacttijd, temperatuur, pH, etc.).
- Alle instructies aandachtig lezen en opvolgen.

#### 5.2. Risicobeperkende maatregelen

- Professionals moeten handschoenen dragen (materiaal nader te specificeren door de houder van de vergunning vermeld in de productinformatie) tijdens het afvegen van het product.
- Kinderen mogen niet in contact komen met de behandelde oppervlakken totdat deze volledig droog zijn.

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

- In geval van contact met de huid: de besmette kleding en schoenen uittrekken en het besmette deel met water en zeep wassen. In geval van tekenen van irritatie contact opnemen met het antigifcentrum.
- In geval van contact met de ogen: de ogen overvloedig spoelen met lauw water en het oog open houden, vervolgens gedurende 10 minuten spoelen met een straaltje lauw water. In geval van contactlenzen: de lenzen verwijderen als hier geen contra-indicatie voor bestaat, vervolgens gedurende 10 minuten met een lauw straaltje water spoelen. In geval de tekenen van irritatie aanhouden of als er zichtproblemen ontstaan, een arts raadplegen.
- In geval van inslikking: de mond overvoeding spoelen met water en direct contact opnemen met het antigifcentrum bellen.

- In geval van inademing (spray): het slachtoffer in de open lucht brengen en in rust houden; in geval er symptomen optreden en in geval van inademing van sterke concentraties, contact opnemen met het antigifcentrum bellen.
- In geval van bewustzijnsverlies het slachtoffer in stabiele zijligging leggen (op de zij leggen); een arts raadplegen.
- Bewaar de verpakking en/of de gebruiksaanwijzing.
- In geval een arts wordt geraadpleegd, de verpakking of het etiket bij de hand houden.

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

- Biocideproducten niet weggooien in de riolering (gootsteen, toilet...), goten, waterstromen, in het veld of andere omgeving buitenshuis.
- Het niet gebruikte product, de verpakking en al het andere afval afvoeren via een passend inzamelpunt.

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

- Levensduur: 2 jaar.
- Buiten bereik van kinderen houden.

### **6. Overige informatie**

- In geval de behandeling niet doeltreffend is, moet de verantwoordelijke voor het in de handel brengen van het product de bevoegde autoriteit hierover informeren.

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

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

**Handelsnaam**

Cresyl PAE

Marktgebied: BE

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

BE-0025252-0002 1-2

---

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Chloorkresol		Werkzame stof	59-50-7	200-431-6	0,319
1-methoxy-2-propanol	1-methoxypropan-2-ol	Niet-werkzame stof	107-98-2	203-539-1	0,6105

---