

NL

***BIJLAGE***

**SAMENVATTING VAN DE PRODUCTKENMERKEN VAN EEN BIOCIDEN**

NEW SERPOL BASIC

**Productsoort(en)**

PT08: Houtconserveringsmiddelen

**Toelatingsnummer:** BE2023-0009

**Toelatingsnummer in R4BP:** BE-0030400-0000

## Hoofdstuk 1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

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

Handelsnaam (-namen)	TECHNICIDE M GEL NEW SERPOL BASIC WOOD TREATMENT GEL WOOD SERPOL GEL SERPOL GEL BASIC TIMBERXPRT GEL WOODSHIELD GEL QUICKWOOD GEL XYLOSECT GEL WOODMASTER GEL TIMBERGEL Presta Gel WWK Woodcare Gel Embagel Wood WOODYGEL
----------------------	---

### 1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de houder van de toelating	Naam	MYLVA S.A.
	Adres	Via Augusta, 48 08006 Barcelona Spanje
Toelatingsnummer		BE2023-0009
<i>Toelatingsnummer in R4BP</i>		BE-0030400-0000
Toelatingsdatum		14/06/2023
Vervaldatum		25/01/2032

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

Naam van de fabrikant	MYLVA S.A.
Adres van de fabrikant	Via Augusta 48 08006 Barcelona Spanje
Productielocaties	MYLVA S.A. site 1 Sant Galderic 23 08395 Sant Pol de Mar, Barcelona Spanje

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

Werkzame stof	3-Fenoxybenzyl(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichloorvinyl)-2,2-dimethylcyclopropaan carboxylaat (permethrin)
Naam van de fabrikant	Caldic Denmark A/S (Denmark) (Acting for Tagros Chemicals India Limited (India)
Adres van de fabrikant	Jhaver Centre, Rajah Annamalai Building, IV Floor, 72, Marshalls Road 600008 Egmore, Chennai India
Productielocaties	Caldic Denmark A/S (Denmark) (Acting for Tagros Chemicals India Limited (India)) site 1 Tagros Chemicals India Limited, A4/1&2, SIPCOT )Industrial Complex, Kudikadu; Cuddalore . Tamil Nadu India

---

## 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 (%)
3-Fenoxycybenzyl(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichloorvinyl)-2,2-dimethylcyclopropaan carboxylaate (permethrin)		werkzame stof	52645-53-1	258-067-9	0,35
ISOPARAFFINISCH OPLOSMIDDELEN	Alcoholwaterstoffen, C12-C16, isoalkanen, cyclische, <2% aromaten	Niet-werkzame stof	64742-47-8	927-676-8	73,26

### 2.2. Type(n) formulering

XX Diversen: GEL

---

### Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

Gevarenaanduidingen	<p>H410: Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.</p> <p>EUH066: Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.</p> <p>EUH208: Bevat Permethrin, 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on en mengsel van 5-Chloor-2-methyl-2H-isothiazool-3-on en 2-Methyl-2Hisothiazool-3-on (3:1). Kan een allergische reactie veroorzaken.</p>
Veiligheidsaanbevelingen	<p>P273: Voorkom lozing in het milieu.</p> <p>P391: Gelekte/gemorste stof opruimen.</p> <p>P501: Inhoud afvoeren naar en/of verpakking als gevaarlijk afval afvoeren overeenkomstig de van kracht zijnde regelgeving. (professionals en niet-professionals).</p> <p>P501: Inhoud afvoeren naar en/of verpakking als gevaarlijk afval afvoeren naar een geregistreerde inrichting of onderneming, overeenkomstig de huidige voorschriften. (opgeleide professionals).</p>

## Hoofdstuk 4. TOEGELATEN GEBRUIK

### 4.1. Beschrijving van het gebruik

**Tabel 1. Gebruik # 1 – Preventieve en curatieve behandeling – Oppervlakkige toepassing (Verven/roller) - Getrainde professioneel en Professioneel**

Productsoort	PT08: Houtconserveringsmiddelen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	NEW SERPOL BASIC is een kant-en-klaar houtconserveringsmiddel voor preventieve behandeling in gebruiksklasse 1 en curatieve behandeling binnenshuis. Het product wordt aangebracht met een borstel.
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Hylotrupes bajulus L. Triviale naam: overig: Houtborende kevers Ontwikkelingsstadia: larven  Wetenschappelijke naam: Reticulitermes sp. Triviale naam: termites Ontwikkelingsstadia: overig: .
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen  Voor preventieve behandeling : Binnen, gebruiksklasse 1 Het hout zit binnenin en is niet blootgesteld aan weer of vocht). Voor curatieve behandeling: Binnen.
Toepassingsmethode(n)	Methode: overig: Verven/roller  Gedetailleerde beschrijving: Klaar voor gebruik. Verven/roller Methode: Verf met kwast/roller Preventieve behandeling - Dosis: 200 g/m2 Curatieve behandeling - Dosis: 300 ml/m2
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: .  Verdunning (%): 0  Aantal en timing van de toepassing: Gebruiksfrequentie: Eén toepassing overeenkomstig de aangegeven dosering is voldoende om het hout te beschermen.
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker ; professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Plastic containers, emmer: 5, 7, 7.5, 10, 25, 40, 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 650, 750, 1000ml; 1, 2, 5, 7, 7.5, 10, 15, 20, 25, 30, 50, 60, 75, 100, 200L. Plastic containers, tube: 5, 7, 7.5, 10, 25, 40, 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 300, 350, 400, 500, 650, 750, 1000 ml

#### 4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Geen

#### 4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

#### 4.1.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Draag beschermende kleding en handschoenen.

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

Geen

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

Geen

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

Geen

### 4.2. Beschrijving van het gebruik

**Tabel 2. Gebruik # 2 – Preventieve en curatieve behandeling – Oppervlakkige toepassing (Verven/roller) - Niet professioneel (breed publiek)**

Productsoort	PT08: Houtconserveringsmiddelen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	NEW SERPOL BASIC is een kant-en-klaar houtconserveringsmiddel voor preventieve behandeling in gebruiksklasse 1 en curatieve behandeling binnenshuis. Het product wordt aangebracht met een borstel.
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Hylotrupes bajulus L. Triviale naam: overig: Houtborende kevers Ontwikkelingsstadia: larven  Wetenschappelijke naam: Reticulitermes sp. Triviale naam: termites Ontwikkelingsstadia: overig: .
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen

	Voor preventieve behandeling : Binnen, gebruiksklasse 1 Het hout zit binnenin en is niet blootgesteld aan weer of vocht). Voor curatieve behandeling: Binnen.
Toepassingsmethode(n)	Methode: overig: Verven/roller  Gedetailleerde beschrijving: Klaar voor gebruik. Verven/roller Methode: Verf met kwast/roller Preventieve behandeling - Dosis: 200 g/m2 Curatieve behandeling - Dosis: 300 ml/m2
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: .  Verdunning (%): 0  Aantal en timing van de toepassing: Gebruiksfrequentie: Eén toepassing overeenkomstig de aangegeven dosering is voldoende om het hout te beschermen.
Categorie/categorieën gebruikers	publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Plastic containers, emmer: 25, 40, 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 650, 750, 1000ml; 1, 2L Plastic containers, tube:25, 40, 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 300, 350, 400, 500, 650, 750, 1000ml

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

Geen

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

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

Geen

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

Geen

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

Geen

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

Geen

#### 4.3. Beschrijving van het gebruik

**Tabel 3. Gebruik # 3 – Preventieve en curatieve behandeling – Oppervlakkige toepassing (Hogedrukspuiten, projectie) - Getrainde professioneel en Professioneel**

Productsoort	PT08: Houtconserveringsmiddelen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	NEW SERPOL BASIC is een kant-en-klaar houtconserveringsmiddel voor preventieve behandeling in gebruiksklasse 1 en curatieve behandeling binnenshuis. Het product wordt aangebracht door projectie (het verstuiwen van een gelproduct).
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Hylotrupes bajulus L. Triviale naam: overig: Houtborende kevers Ontwikkelingsstadia: larven  Wetenschappelijke naam: Reticulitermes sp. Triviale naam: termites Ontwikkelingsstadia: geen gegevens
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen  Voor preventieve behandeling : Binnen, gebruiksklasse 1 Het hout zit binnenin en is niet blootgesteld aan weer of vocht). Voor curatieve behandeling: Binnen.
Toepassingsmethode(n)	Methode: Spuiten  Gedetailleerde beschrijving: Klaar voor gebruik. Spuiten (projectie) Methode: Hogedrukspuiten Preventieve behandeling- Dosis: 200 g/m2 Curatieve behandeling- Dosis: 300 ml/m2
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: .  Verdunning (%): 0  Aantal en timing van de toepassing: Gebruiksfrequentie: Eén toepassing overeenkomstig de aangegeven dosering is voldoende om het hout te beschermen.
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker ; professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Plastic containers, emmer: 5, 7, 7.5, 10, 25, 40, 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 650, 750, 1000ml; 1, 2, 5, 7, 7.5, 10, 15, 20, 25, 30, 50, 60, 75, 100, 200L Plastic containers, tube: 5, 7, 7.5, 10, 25, 40, 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 300, 350, 400, 500, 650, 750, 1000 ml



---

--	--

#### 4.3.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Geen

#### 4.3.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

#### 4.3.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Draag handschoenen en een waterdichte overall.

Houd kleding waarop het biocide is gemorst uit de buurt van het publiek.

Draag handschoenen om de verontreinigde kleding aan te raken.

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

Geen

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

Geen

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

Geen

#### 4.4. Beschrijving van het gebruik

**Tabel 4. Gebruik # 4 – Preventieve en curatieve behandeling – Oppervlakkige toepassing (Sputen, projectie) - Niet professioneel (breed publiek)**

Productsoort	PT08: Houtconserveringsmiddelen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	NEW SERPOL BASIC is een kant-en-klaar houtconserveringsmiddel voor preventieve behandeling in gebruiksklasse 1 en curatieve behandeling binnenshuis. Het

	product wordt aangebracht door projectie (het verstuiwen van een gelproduct).
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Hylotrupes bajulus L. Triviale naam: overig: Houtborende kevers Ontwikkelingsstadia: larven  Wetenschappelijke naam: Reticulitermes sp. Triviale naam: termites Ontwikkelingsstadia: geen gegevens
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen  Voor preventieve behandeling : Binnen, gebruiksklasse 1 Het hout zit binnenin en is niet blootgesteld aan weer of vocht). Voor curatieve behandeling: Binnen.
Toepassingsmethode(n)	Methode: Spuiten  Gedetailleerde beschrijving: Klaar voor gebruik. Spuiten (projectie) Method: Handmatige triggerspray Preventieve behandeling - Dosis: 200 g/m <sup>2</sup> Curatieve behandeling- Dosis: 300 ml/m <sup>2</sup>
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: .  Verdunning (%): 0  Aantal en timing van de toepassing: Gebruiksfrequentie: Eén toepassing overeenkomstig de aangegeven dosering is voldoende om het hout te beschermen.
Categorie/categorieën gebruikers	publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Plastic containers, emmer: 25, 40, 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 650, 750, 1000ml; 1, 2L  Plastic containers, tube: 25, 40, 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 300, 350, 400, 500, 650, 750, 1000ml

#### 4.4.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Geen

#### 4.4.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

#### 4.4.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Maak de spuitmond niet schoon. Die moet worden weggegooid na gebruik.

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

Geen

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

Geen

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

Geen

### 4.5. Beschrijving van het gebruik

**Tabel 5. Gebruik # 5 – Curatieve behandeling – Oppervlakkige toepassing (Verven/roller en aanvullende injectie) - Getrainde professioneel en Professioneel**

Productsoort	PT08: Houtconserveringsmiddelen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	NEW SERPOL BASIC is een kant-en-klaar houtconserveringsmiddel voor gebruik binnenshuis. Het product wordt aangebracht met een borstel en door middel van aanvullende injectie.
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Hylotrupes bajulus L. Triviale naam: overig: Houtborende kevers Ontwikkelingsstadia: larven  Wetenschappelijke naam: Reticulitermes sp. Triviale naam: termites Ontwikkelingsstadia: geen gegevens
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen  Binnen.
Toepassingsmethode(n)	Methode: overig: Verven/roller en aanvullende injectie

	Gedetailleerde beschrijving: Met borstel en door middel van aanvullende injectie (het product wordt in de voorgeboorde gaten geïnjecteerd met een hogedrukmachine). Klaar voor gebruik. Verven/roller Methode: Verf met kwast/roller Curatieve behandeling - Dosis: 300 ml/m2 Gebruiksfrequentie: Eén toepassing overeenkomstig de aangegeven dosering is voldoende om het hout te herstellen. Voor intensieve behandeling: Injectietoepassing (252 ml/m2). Toe te passen in combinatie met een oppervlaktebehandeling. 300+252 ml/m2
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: . Verdunning (%): 0 Aantal en timing van de toepassing: .
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker ; professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Plastic containers, emmer: 5, 7, 7.5, 10, 25, 40, 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 650, 750, 1000ml; 1, 2, 5, 7, 7.5, 10, 25, 30, 50, 60, 75, 100, 200L.  Plastic containers, tube: 5, 7, 7.5, 10, 25, 40, 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 300, 350, 400, 500, 650, 750, 1000ml

#### 4.5.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Het product wordt in de voorgeboorde gaten geïnjecteerd met een hogedrukmachine. Voor een intensieve behandeling raden we aan om een dosering van 300 ml/m2 aan te houden + de boorgaten met vloeistof (252 ml/m2) te vullen in het geval van de volgende applicatiemethode: oppervlaktebehandeling + injectie.  
Dosis: Het gemiddelde volume van de gaten ligt tussen 10 en 28 ml. Het aantal gaten hangt af van het volume: in het geval van 10 ml/gat, 5 gaten/lineaire m, 25 gaten/m2 en in het geval van 28 ml/gat, 3 gaten/lineaire m, 9 gaten/m2. Als het product na de eerste injectie niet goed in het hout dringt, is een tweede injectie nodig. Gebruik echter nooit meer dan 252 ml/m2 voor een volledige behandeling.

#### 4.5.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

#### 4.5.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Draag beschermende kleding en handschoenen.

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

Geen

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

Geen

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

Geen

### 4.6. Beschrijving van het gebruik

**Tabel 6. Gebruik #6 – Curatieve behandeling – Oppervlakkige toepassing (Verven/roller en aanvullende injectie) - Niet professioneel (breed publiek)**

Productsoort	PT08: Houtconserveringsmiddelen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	NEW SERPOL BASIC is een kant-en-klaar houtconserveringsmiddel voor gebruik binnenshuis. Het product wordt aangebracht met een borstel en door middel van aanvullende injectie.
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Hylotrupes bajulus L. Triviale naam: overig: Houtborende kevers Ontwikkelingsstadia: larven  Wetenschappelijke naam: Reticulitermes sp. Triviale naam: termites Ontwikkelingsstadia: geen gegevens
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen  Binnen.
Toepassingsmethode(n)	Methode: overig: Verven/roller en aanvullende injectie  Gedetailleerde beschrijving: Met borstel en door middel van aanvullende injectie (het product wordt in de voorgeboorde gaten geïnjecteerd met een hogedrukmachine). Klaar voor gebruik. Verven/roller Methode: Verf met kwast/roller Curatieve behandeling - Dosis: 30 Gebruiksfrequentie: Eén toepassing overeenkomstig de aangegeven dosering is voldoende om het hout te herstellen. Voor intensieve behandeling: Injectietoepassing (252 ml/m <sup>2</sup> ). Toe te passen in combinatie met een oppervlaktebehandeling. 300+252 ml/m <sup>2</sup>
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: .  Verdunning (%): 0  Aantal en timing van de toepassing:  .

Categorie/categorieën gebruikers	publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	<p>Plastic container, emmer: 25, 40, 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 650, 750, 1000ml; 1, 2L</p> <p>Plastic container, tube: 25, 40, 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 300, 350, 400, 500, 650, 750, 1000ml</p>

#### **4.6.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies**

Het product wordt in de voorgeboorde gaten geïnjecteerd met een hogedrukmaschine. Voor een intensieve behandeling raden we aan om een dosering van 300 ml/m<sup>2</sup> aan te houden + de boorgaten met vloeistof (252 ml/m<sup>2</sup>) te vullen in het geval van de volgende applicatiemethode: oppervlaktebehandeling + injectie. Dosis: Het gemiddelde volume van de gaten ligt tussen 10 en 28 ml. Het aantal gaten hangt af van het volume: in het geval van 10 ml/gat, 5 gaten/lineaire m, 25 gaten/m<sup>2</sup> en in het geval van 28 ml/gat, 3 gaten/lineaire m, 9 gaten/m<sup>2</sup>. Als het product na de eerste injectie niet goed in het hout dringt, is een tweede injectie nodig. Gebruik echter nooit meer dan 252 ml/m<sup>2</sup> voor een volledige behandeling.

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

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

Geen

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

Geen

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

Geen

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

Geen

---

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

### 5.1. Gebruiksaanwijzingen

Lees altijd het etiket of de bijsluiters voor gebruik en volg de meegeleverde instructies.  
De gebruiksaanwijzing volgen.  
Handen grondig wassen na hanteren.  
Zorg ervoor dat er geen dieren in de buurt zijn tijdens de behandeling.  
Het product is geschikt voor de behandeling van zachthout.  
De gebruikers moeten contact opnemen indien de behandeling niet doeltreffend is en de registratiehouder rechtstreeks op de hoogte brengen.

### 5.2. Risicobeperkende maatregelen

Vermijd contact met de ogen, de huid en de kleding.  
Niet gebruiken op hout dat in direct contact kan komen met levensmiddelen, diervoeders en vee.

Houd niet-betrokken personen, kinderen en huisdieren uit de buurt van behandelde oppervlakken/gebieden tot ze droog zijn

Bevat permethrin, kan gevaarlijk/giftig zijn voor huisdieren (bijv. katten, bijen, vissen en andere waterorganismen).

Houd katten uit de buurt van behandelde oppervlakken. Vanwege hun bijzondere gevoeligheid voor permethrine kan het product bij katten ernstige bijwerkingen veroorzaken.

Tijdens het aanbrengen van het product (op hout) en terwijl de oppervlakken drogen, het milieu niet verontreinigen. Alle verliezen van het product moeten worden opgevangen door de grond af te dekken (bijv. met zeil) en op een veilige manier te verwijderen

Kan schadelijk zijn voor beschermde soorten zoals vleermuizen, horzels of vogels. De aanwezigheid van beschermde soorten in het te behandelen gebied moet worden beoordeeld voordat het product wordt gebruikt. Indien nodig moeten passende beschermingsmaatregelen worden genomen.

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

BIJ INADEMING: Het ANTIGIFCENTRUM of een arts contacteren in geval van symptomen.  
BIJ INSLIKKEN: Het ANTIGIFCENTRUM of een arts contacteren in geval van symptomen.  
BIJ CONTACT MET DE HUID: Doe alle verontreinigde kleding uit en was deze kleding alvorens die weer te gebruiken. Spoel de huid af met water. Als huidirritatie optreedt: Een arts raadplegen.

---

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

---

BIJ CONTACT MET DE OGEN: Met water spoelen in geval van symptomen. Doe contactlenzen uit, voor zover aanwezig en als dat gemakkelijk kan worden gedaan. Neem contact op met een ANTIGIFCENTRUM of een arts.

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

Productverwijdering:

Respecteer de voorschriften inzake kleding en beschermende maatregelen.

Gebruik koolzuurhoudend water of zeepwater om de vloer en met dit materiaal verontreinigde voorwerpen te reinigen. Niet in het riool of het milieu lozen. Bedek het product met absorberend materiaal zoals zand, grond of diatomeeënaarde om verspreiding te voorkomen. Zwaar verontreinigde bodemlagen moeten worden verwijderd totdat een schone laag wordt gevonden.

Gebruik een geschikte veiligheidscontainer om milieuvervuiling te voorkomen.

Het product mag NIET worden afgevoerd in gemeentelijke riolen, afvoerkanalen of rivieren.

Algemeen publiek: Lege containers, productresten en andere residuen die ontstaan tijdens de applicatie worden beschouwd als gevaarlijk afval. Verwijderen overeenkomstig de geldende voorschriften.

Professionals en opgeleide professionals: Lege containers, productresten, waswater, verpakkingen en andere residuen die ontstaan tijdens de applicatie worden beschouwd als gevaarlijk afval. Naar een erkende gevaarlijkafvalverwerker brengen overeenkomstig de geldende voorschriften. Afvalstoffenclassificatie overeenkomstig Besluit 2014/955/EU.

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

Buiten het gebruik van kinderen en niet-doeldieren/huisdieren houden.

In de gesloten, originele verpakking bewaren.

In een koele, droge, goed geventileerde ruimte bewaren.

Het wordt aanbevolen om het product te bewaren bij een temperatuur tussen 5°C en 45°C.

Beschermen tegen vorst.

Houdbaarheid: 2 jaar.



---

## Hoofdstuk 6. OVERIGE INFORMATIE

EUH208: Bevat Permethrin, 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one and mixture of 5-Chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one and 2-Methyl-2Hisothiazol-3-one (3:1). Kan een allergische reactie veroorzaken.

Toepassingscodes

Definities:

- Opgeleide professionele gebruikers (TP): bestrijders van knaagdierplagen, die een specifieke training in het gebruik van biociden hebben genoten volgens de geldende nationale wetgeving.
- Professionele gebruikers (P): professionals die biociden gebruiken in het kader van hun beroepsactiviteit, geen bestrijders van knaagdierenplagen zijn, en waarschijnlijk geen specifieke opleiding in het gebruik van biociden hebben genoten volgens de geldende nationale wetgeving. Verwacht mag worden dat zij enige kennis en vaardigheden in verband met de omgang met chemicaliën hebben (als ze ermee in aanraking komen in het kader van hun professionele activiteit) en dat zij indien nodig bepaalde persoonlijke beschermingsmiddelen correct kunnen gebruiken.
- Niet-professionele gebruikers (NP): gebruikers die geen professionals zijn en het biocide gebruiken in de privésfeer.