

# Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

**Productnaam:** Presta Woodworm Killer / Embalan Insect Killer-RTU

**Productsoort(en):** PT 08 - Houtconserveringsmiddelen

PT 08 - Houtconserveringsmiddelen

PT 08 - Houtconserveringsmiddelen

PT 08 - Houtconserveringsmiddelen

**Toelatingsnummer:**

**Referentienummer van de asset  
in R4BP 3:** NL-0021535-0001

## Inhoudsopgave

Administratieve informatie	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	1
1.3. Fabrikant(en) van de biociden	1
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	1
2. Productsamenstelling en -formulering	2
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	2
2.2. Formuleringstype	2
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	2
4. Toegelaten gebruik	3
5. Algemene gebruiksaanwijzing	12
5.1. Gebruiksvoorschrift	12
5.2. Risicobeperkende maatregelen	13
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	13
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	13
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	13
6. Overige informatie	14

## Administratieve informatie

### 1.1. Handelsnaam van het product

Presta Woodworm Killer
Embalan Insect Killer-RTU

### 1.2. Toelatingshouder

<b>Naam en adres van de toelatingshouder</b>	Naam	WoodchemEQ Ltd
	Adres	Unit 3D North Point House, North Point Business Park New Mallow Road T23 AT2P Cork Ierland
<b>Toelatingsnummer</b>	1-1	

### Referentienummer van de asset in R4BP 3

NL-0021535-0001

### Toelatingsdatum

15/11/2019

### Vervaldatum

30/01/2029

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

<b>Naam van de fabrikant</b>	WoodchemEQ Ltd
<b>Adres van de fabrikant</b>	Unit 3D North Point House, North Point Business Park New Mallow Road T23 AT2P Cork Ierland
<b>Productielocatie</b>	Unit E8/E9 DE21 6XE Derby Verenigd Koninkrijk

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

<b>Werkzame stof</b>	1342 - 3-Fenoxybenzyl(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichloorvinyl)-2,2-dimethylcyclopropaanocarboxylaate (permethrin)
<b>Naam van de fabrikant</b>	Acting for Tagros Chemicals India Ltd.
<b>Adres van de fabrikant</b>	Jhaver Centre, IV Floor, Rajah Annamalai Building 72, Marshalls Road, Egmore 600 008 Chennai Indië
<b>Productielocatie</b>	A4/1&2, SIPCOT Industrial Complex, Kudikadu 00 Cuddalore, Tamil Nadu Indië
<b>Werkzame stof</b>	1342 - 3-Fenoxybenzyl(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichloorvinyl)-2,2-dimethylcyclopropaanocarboxylaate (permethrin)
<b>Naam van de fabrikant</b>	Tagros Chemicals India Ltd
<b>Adres van de fabrikant</b>	Jhaver Centre, IV floor, Rajah Annamalai Building, 72, Marshalls Road, Egmore 6000 008 Chennai Indië
<b>Productielocatie</b>	A4/1&2 SIPCOT Industrial Complex, Kudikadu, Tamil Nadu 00 Cuddalore Indië

## 2. Productsamenstelling en -formulering

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

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
3-Fenoxybenzyl(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichloorvinyl)-2,2-dimethylcyclopropaanocarboxylaate		Werkzame stof	52645-53-1	258-067-9	0,267
Neodol91.5	alcohols, C9-11 ethoxylated		68439-46-3		1,6

### 2.2. Formuleringstype

ME - Micro-emulsie

## 3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

### Gevarencategorie

Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

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

## Veiligheidsaanbevelingen

Bevat permethrin and 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Kan een allergische reactie veroorzaken.

Voorkom lozing in het milieu.

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.

Buiten het bereik van kinderen houden.

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

Inhoud naar overeenstemming met de lokale regelgeving

Gelekte/gemorste stof opruimen.

Oogbescherming dragen.

Gelaatsbescherming dragen.

Beschermdende handschoenen dragen.

Beschermdende kleding dragen.

## 4. Toegelaten gebruik

### 4.1 Omschrijving van het gebruik

#### Gebruik 1 - Meta SPC 1A - niet-professioneel preventief

##### Productsoort

PT 08 - Houtconserveringsmiddelen

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

Houtbeschermingsmiddel (klaar voor gebruik) voor preventieve behandeling tegen houtborende kevers en termieten.

Voor gebruik in situaties waar het houtproduct bedekt is en niet aan het weer en vochtige omstandigheden is blootgesteld.

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

Wetenschappelijke naam: Hylotrupes bajulus L.  
Triviale naam: Huisboktor  
Ontwikkelingsstadia: Larven|Insecten

Wetenschappelijke naam: Anobium punctatum De Geer  
Triviale naam: Gewone houtwormkever  
Ontwikkelingsstadia: Larven|Insecten

	<p>Wetenschappelijke naam: Reticulitermes sp. Triviale naam: Ondergrondse termieten Ontwikkelingsstadia: Nimfen Insecten</p> <p>Wetenschappelijke naam: Reticulitermes sp. Triviale naam: Ondergrondse termieten Ontwikkelingsstadia: Soldaten</p> <p>Wetenschappelijke naam: Reticulitermes sp. Triviale naam: Ondergrondse termieten Ontwikkelingsstadia: Werksters</p>
<b>Toepassingsgebied</b>	<p>Binnen</p> <p>Gebruiksklasse 1</p>
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	<p>Open systeem: borstelen - Preventief - Product aanbrengen in een dosis van 200 ml/m<sup>2</sup>. (1 l per 5 m<sup>2</sup>)</p> <p>vernevelaar met lage druk - Preventief - Product aanbrengen in een dosis van 200 ml/ m<sup>2</sup>. (1L per 5 m<sup>2</sup>)</p>
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	<p>200 ml/m<sup>2</sup>. - - -</p> <p>200 ml/m<sup>2</sup>. - - - -</p>
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Breed publiek (niet-professioneel)
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	<p>Gelakte stalen blikjes: Tot 5 liter. HDPE-container: Tot 5 liter.</p>

#### 4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

#### 4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie de 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

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

BIJ CONTACT MET DE OGEN: Enkele minuten met water blijven spoelen. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven

spoelen.

Bij aanhoudende oogirritatie: Een arts raadplegen.

Pyrethroiden en pyrethrinen kunnen paresthesie veroorzaken (brandend en prikkend gevoel in de huid zonder irritatie). Bij

aanhoudende symptomen: Een arts raadplegen.

Na (mogelijke) blootstelling een arts raadplegen die contact kan opnemen met het vergiftigingeninformatiecentrum.

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

Lege houder dient als normaal huishoudelijk afval te worden afgevoerd.

Het biocide niet lozen in het rioolsysteem of het milieu.

Al het afval dient veilig te worden afgevoerd overeenkomstig nationale afvalbeheervorschriften.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

### 4.2 Omschrijving van het gebruik

#### Gebruik 2 - Meta SPC 1B - niet-professioneel curatief

##### Productsoort

PT 08 - Houtconserveringsmiddelen

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

Houtbeschermingsmiddel voor curatieve behandeling tegen houtborende kevers.

Voor gebruik in situaties waar het houtproduct bedekt is en niet aan het weer en vochtige omstandigheden is blootgesteld.

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

Wetenschappelijke naam: *Hylotrupes bajulus* L.  
Triviale naam: Huisboktor  
Ontwikkelingsstadia: Larven|Insecten

Wetenschappelijke naam: *Anobium punctatum* De Geer  
Triviale naam: Gewone houtwormkever  
Ontwikkelingsstadia: Larven|Insecten

Wetenschappelijke naam: *Lyctus brunneus*  
Triviale naam: Bruine spinthoutkever  
Ontwikkelingsstadia: Larven|Insecten

##### Toepassingsgebied

<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Binnen  Situaties waar het houtproduct bedekt is en niet aan het weer en vochtige omstandigheden is blootgesteld.
	Open systeem: borstelen - Curatief - Product aanbrengen in een dosis van 300 ml/m <sup>2</sup> . (1 l per 3,3 m <sup>2</sup> )  vernevelaar met lage druk - Curatief - Aanbrengen in een dosis van 300 ml/m <sup>2</sup> . (1L per 3,3 m <sup>2</sup> )
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	300 ml/m <sup>2</sup> - - - -  300 ml/m <sup>2</sup> - - - -
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Breed publiek (niet-professioneel)
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	Gelakte stalen blikjes: Tot 5 liter. HDPE-container: Tot 5 liter.

#### 4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

#### 4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

#### 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

BIJ CONTACT MET DE OGEN: Enkele minuten met water blijven spoelen. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.  
Bij aanhoudende oogirritatie: Een arts raadplegen.  
Pyrethroiden en pyrethrinen kunnen paresthesie veroorzaken (brandend en prikkend gevoel in de huid zonder irritatie). Bij aanhoudende symptomen: Een arts raadplegen.  
Na (mogelijke) blootstelling een arts raadplegen die contact kan opnemen met het vergiftigingeninformatiecentrum.



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

Lege houder dient als normaal huishoudelijk afval te worden afgevoerd.  
Het biocide niet lozen in het rioolsysteem of het milieu.  
Al het afval dient veilig te worden afgevoerd overeenkomstig nationale afvalbeheervoorschriften.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

### 4.3 Omschrijving van het gebruik

#### Gebruik 3 - Meta SPC 1C - professioneel preventief

<b>Productsoort</b>	PT 08 - Houtconserveringsmiddelen
<b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b>	<p>Houtbeschermingsmiddel voor preventieve behandeling tegen houtborende kevers en termieten.</p> <p>Gebruiksklasse 1 waarin het houtproduct bedekt is en niet aan het weer en vochtige omstandigheden is blootgesteld.</p>
<b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>	<p>Wetenschappelijke naam: Hylotrupes bajulus L. Triviale naam: Huisboktor Ontwikkelingsstadia: Larven Insecten</p> <p>Wetenschappelijke naam: Anobium punctatum De Geer Triviale naam: Gewone houtwormkever Ontwikkelingsstadia: Larven Insecten</p> <p>Wetenschappelijke naam: Reticulitermes sp. Triviale naam: Ondergrondse termieten Ontwikkelingsstadia: Nimfen Insecten</p> <p>Wetenschappelijke naam: Reticulitermes sp. Triviale naam: Ondergrondse termieten Ontwikkelingsstadia: Soldaten</p> <p>Wetenschappelijke naam: Reticulitermes sp. Triviale naam: Ondergrondse termieten Ontwikkelingsstadia: Werksters</p>

<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen  Gebruiksklasse 1
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Open systeem: borstelen - Preventief - Product aanbrengen in een dosis van 200 ml/m <sup>2</sup> . (1 l per 5 m <sup>2</sup> )  vernevelaar met lage druk - Preventief - Aanbrengen in een dosis van 200 ml/ m <sup>2</sup> . (1 l per 5 m <sup>2</sup> )
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	200 ml/m <sup>2</sup> - - - -  200 ml/m <sup>2</sup> - - - -
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Getrainde professioneel  Professioneel
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	Gelakte stalen blikken: Tot 25 liter. HDPE-container: Tot 25 liter.

#### 4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

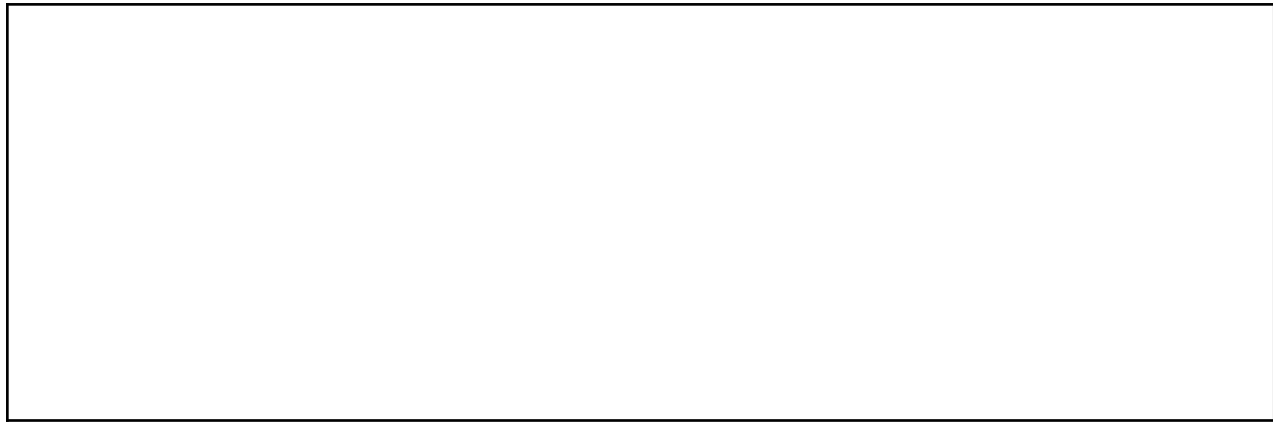
#### 4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

ALLEEN VOOR GEBRUIK DOOR PROFESSIONELE MEDEWERKERS.

Tijdens het hanteren van het product chemisch bestendige handschoenen (materiaal van handschoenen nader te bepalen door de toelatingshouder in de productinformatie) en oog/gelaatsbescherming dragen.

Tijdens het aanbrengen als spray- of injectiebehandeling chemisch bestendige handschoenen (materiaal van handschoenen nader te bepalen door de toelatingshouder in de productinformatie) dragen.

Tijdens het sprayen moet een beschermende overall (minstens type 6, EN 13034) worden gedragen.



#### **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**

BIJ CONTACT MET DE OGEN: Enkele minuten met water blijven spoelen. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.

Bij aanhoudende oogirritatie: Een arts raadplegen.

BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen. Bij huidirritatie of uitslag: Een arts raadplegen.

Pyrethroïden en pyrethrinen kunnen paresthesie veroorzaken (brandend en prikkend gevoel in de huid zonder irritatie). Bij aanhoudende symptomen: Een arts raadplegen.

Na (mogelijke) blootstelling een arts raadplegen die contact kan opnemen met het vergiftigingeninformatiecentrum.

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

Afvalstof of verontreinigde verpakking dient via een bevoegde afvalverwerker te worden afgevoerd.

De fles dient te worden gespoeld tot hij vrij is van bezinksel, waarbij wassen als verdunningsmiddel wordt gebruikt, of afgevoerd zoals hierboven vermeld.

Lege houder dient als normaal industrieel afval te worden afgevoerd.

Het biocide niet lozen in het rioolsysteem of het milieu.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

#### 4.4 Omschrijving van het gebruik

##### Gebruik 4 - Meta SPC 1D - professioneel curatief

<b>Productsoort</b>	PT 08 - Houtconserveringsmiddelen
<b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b>	Houtbeschermingsmiddel voor curatieve behandeling tegen houtborende kevers. Voor gebruik in situaties waar het houtproduct bedekt is en niet aan het weer en vochtige omstandigheden is blootgesteld.
<b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>	Wetenschappelijke naam: Hylotrupes bajulus L. Triviale naam: Huisboktor Ontwikkelingsstadia: Larven Insecten  Wetenschappelijke naam: Anobium punctatum De Geer Triviale naam: Gewone houtwormkever Ontwikkelingsstadia: Larven Insecten  Wetenschappelijke naam: Lyctus brunneus Triviale naam: Bruine spinthoutkever Ontwikkelingsstadia: Larven Insecten
<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen  Gebruiksklasse 1
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Open systeem: borstelen - Curatief - Product aanbrengen in een dosis van 300 ml/m <sup>2</sup> . (1 l per 3,3 m <sup>2</sup> )  Open systeem: verstuiven - Curatief - Product aanbrengen in een dosis van 300 ml/m <sup>2</sup> . (1 l per 3,3 m <sup>2</sup> )  Open systeem: injectie - Curatieve injectietoepassingen van het product dienen in een dosis van 150 kg/m <sup>3</sup> te worden aangebracht, gevolgd door een oppervlakkige behandeling van 300 ml/m <sup>2</sup> . Deze sequentiële toepassingsmethode dient niet de normale praktijk voor curatieve toepassingen te zijn, maar alleen toegepast indien vereist.
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	300 ml/m <sup>2</sup> - - - -  300 ml/m <sup>2</sup> - - - -  zie boven - - - alleen toepassen indien vereist

**Categorie/categorieën  
gebruikers**

Getrainde professioneel

Professioneel

**Verpakkingsgrootte en  
verpakkingsmateriaal**

Gelakte stalen blikken: Tot 25 liter.  
HDPE-container: Tot 25 liter.

#### 4.4.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

#### 4.4.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

ALLEEN VOOR GEBRUIK DOOR PROFESSIONELE MEDEWERKERS.

Tijdens het hanteren van het product chemisch bestendige handschoenen (materiaal van handschoenen nader te bepalen door de toelatingshouder in de productinformatie) en oog/gelaatsbescherming dragen.

Tijdens het aanbrengen als spray- of injectiebehandeling chemisch bestendige handschoenen (materiaal van handschoenen nader te bepalen door de toelatingshouder in de productinformatie) dragen.

Tijdens het sprayen moet een beschermende overall (minstens type 6, EN 13034) worden gedragen.

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

BIJ CONTACT MET DE OGEN: Enkele minuten met water blijven spoelen. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.  
Bij aanhoudende oogirritatie: Een arts raadplegen.  
BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen. Bij huidirritatie of uitslag: Een arts raadplegen.  
Pyrethroiden en pyrethrinen kunnen paresthesie veroorzaken (brandend en prikkend gevoel in de huid zonder irritatie). Bij aanhoudende symptomen: Een arts raadplegen.  
Na (mogelijke) blootstelling een arts raadplegen die contact kan opnemen met het vergiftigingeninformatiecentrum.

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

Afvalstof of verontreinigde verpakking dient via een bevoegde afvalverwerker te worden afgevoerd.

De fles dient te worden gespoeld tot hij vrij is van bezinsel, waarbij water als verdunningsmiddel wordt gebruikt, of afgevoerd zoals hierboven vermeld.

Lege houder dient als normaal industrieel afval te worden afgevoerd.

Het biocide niet lozen in het rioolsysteem of het milieu.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

## **5. Algemene gebruiksaanwijzing**

### **5.1. Gebruiksvoorschrift**

## UITSLUITEND VOOR GEBRUIK BINNENSHUIS.

Altijd het etiket of boekje lezen voor gebruik en alle verstrekte instructies opvolgen.  
Gemorst materiaal niet aanraken en er niet doorheen lopen. Bij het omgaan met gemorst materiaal niet eten, drinken of roken.  
Inademing van dampen of nevel vermijden. Zorgen voor voldoende ventilatie.

Onbeschermde personen en dieren dienen uit het behandelde gebied geweerd te worden en geweerd te blijven tot de oppervlakken droog zijn, wat afhankelijk kan zijn van de klimaatomstandigheden.

Tijdens aanbrengen van het gebruiksklare product dient de gebruiker spatten op kleding en huid te voorkomen.

Eventueel product op de huid moet gewassen worden.

Behandelde oppervlakken dienen niet aangeraakt te worden tot ze droog zijn.

Langdurig contact van huisdieren, met name katten, met behandelde oppervlakken vermijden.

Niet gebruiken op hout dat in direct contact kan komen met levensmiddelen, diervoeder of vee.  
Voedingswaar, eetgerei of voedselcontactoppervlakken niet verontreinigen.  
Informeel de registratiehouder als de behandeling niet effectief is.

## 5.2. Risicobeperkende maatregelen

zie toegelaten gebruik

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

zie toegelaten gebruik

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

zie toegelaten gebruik

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

Bewaren in een koele, goed geventileerde ruimte.  
In goed gesloten verpakking bewaren.

De vloer van de opslagkamer dient ondoordringbaar te zijn om ontsnapping van vloeistof te voorkomen.

Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.

Houdbaarheid : 24 maanden.

## 6. Overige informatie

Overeenkomstig artikel 18, lid 3, onder (b) van Verordening (EG) nr. 1272/2008 (CLP) dient de productidentificatie voor een mengsel de identiteit van alle stoffen in het mengsel te bevatten die bijdragen aan de indeling van het mengsel. Daarom dienen de volgende coformulanten op het productetiket te worden genoemd:

- Alcoholen, C9-C11, geëthoxyleerd (CAS-nr. 68439-46-3)
- 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on (BIT, CAS-nr. 2634-33-5)

Alle gevarensinnen en veiligheidsaanbevelingen waartoe de vereiste indeling aanleiding geeft, zijn in de tabel opgenomen; de aanvrager is verantwoordelijk voor het kiezen van de meest geschikte veiligheidsaanbevelingen voor vermelding op het productetiket.

Opmerking: De veiligheidsaanbeveling P280 heeft uitsluitend betrekking op professionele gebruikers van het product.

### Resistentiemanagement:

Bij dit product dient informatie over het melden van incidenten van vermoedelijke resistentie verstrekt te worden. Deze dient de contactgegevens van de toelatingshouder van het product te bevatten, alsmede een indicatie van wanneer vermoedelijke resistentie aan de toelatingshouder te melden, zoals indien er insectenschade verschijnt.