

NL

BIJLAGE

SAMENVATTING VAN DE PRODUCTKENMERKEN VAN EEN BIOCIDEN

18V33CP-PE

Productsoort(en)

PT08: Houtconserveringsmiddelen

Toelatingsnummer: BE2024-0008

Toelatingsnummer in R4BP: BE-0031122-0000

1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE	3
1.1. Handelsnaam (-namen) van het product	3
1.2. Toelatingshouder	3
1.3. Fabrikant(en) van het product	3
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	3
2. PRODUCTSAMENSTELLING EN -FORMULERING	5
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van het product	5
2.2. Type(n) formulering	5
3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN	6
4. TOEGELATEN GEBRUIK	7
4.1. Beschrijving van het gebruik	7
4.2. Beschrijving van het gebruik	8
4.3. Beschrijving van het gebruik	9
4.4. Beschrijving van het gebruik	11
5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING	14
5.1. Gebruiksaanwijzing	14
5.2. Risicobeperkende maatregelen	14
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	14
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	14
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	14
6. OVERIGE INFORMATIE	15

Hoofdstuk 1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

1.1. Handelsnaam (-namen) van het product

Handelsnaam (-namen)	18V33CP-PE V33 TRAITEMENT POUR CHARPENTES – BEHANDELING VOOR TIMMERHOU TX203 TRAITEMENT UNIVERSEL BOIS – UNIVERSELE BEHANDELING VOOR HOUT V33 TRAITEMENT POUR BOIS DE JARDIN - BEHANDELING VOOR TUINHOUT V33 TRAITEMENT UNIVERSEL BOIS – HOUTBEHANDELING UNIVERSEEL
----------------------	---

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de houder van de toelating	Naam	V33
	Adres	La Muyre 39210 Domblans Frankrijk
Toelatingsnummer		BE2024-0008
<i>Toelatingsnummer in R4BP</i>		BE-0031122-0000
Toelatingsdatum		06/03/2024
Vervaldatum		20/08/2033

1.3. Fabrikant(en) van het product

Naam van de fabrikant	V33
Adres van de fabrikant	La Muyre 39210 Domblans Frankrijk
Productielocaties	V33 site 1 La Muyre 39210 Domblans Frankrijk

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

Werkzame stof	(RS)- α -cyaan-3-fenoxybenzyl-(1RS)-cis,trans-3-(2,2-dichloorvinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylaate (cypermethrin)
Naam van de fabrikant	Arysta Lifesciences Benelux Sprl.
Adres van de fabrikant	Rue de Rénoy 26/1 BE-4102 Ougrée België
Productielocaties	Arysta Lifesciences Benelux Sprl. site 1 D, ½, MIDC - Lote Parshuram Tal. Khed Dist. Ratnagiri 415 722 Maharashtra India

Werkzame stof	Penflufen
Naam van de fabrikant	LANXESS Deutschland GmbH Material Protection Products
Adres van de fabrikant	Kennedyplatz 1 D-50569 Keulen Duitsland
Productielocaties	LANXESS Deutschland GmbH Material Protection Products site 1

Alte Heerstrasse 41538 Dormagen Duitsland

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 (%)
(RS)- α -cyaan-3-fenoxybenzyl-(1RS)-cis,trans-3-(2,2-dichloorvinyl)-2,2-dimethylcyclopropaan-carboxylaat (cypermethrin)		werkzame stof	52315-07-8	257-842-9	0,183
Penflufen		werkzame stof	494793-67-8		0,027
BIT	1,2-benzisothiazol-3(2H)-on	Niet-werkzame stof	2634-33-5		0,02

2.2. Type(n) formulering

AL Andere vloeistoffen

Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

Gevarenaanduidingen	H410: Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. EUH208: Bevat <name of sensitising substance>. Kan een allergische reactie veroorzaken.
Veiligheidsaanbevelingen	P103: Lees aandachtig en volg alle instructies op. P273: Voorkom lozing in het milieu. P391: Gelekte/gemorste stof opruimen. P501: Inhoud verpakking Inhoud naar overeenstemming met de lokale/provinciale/nationale regelgeving (zie details in de verwijderingsinstructies). P501: Inhoud verpakking verpakking afvoeren naar overeenstemming met de lokale/provinciale/nationale regelgeving (zie details in de verwijderingsinstructies).

Hoofdstuk 4. TOEGELATEN GEBRUIK

4.1. Beschrijving van het gebruik

Tabel 1. Preventieve toepassing - Niet professioneel

Productsoort	PT08: Houtconserveringsmiddelen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: overig: Hylotrupes bajulus Triviale naam: house longhorn beetle Ontwikkelingsstadia: larven</p> <p>Wetenschappelijke naam: overig: Anobium punctatum Triviale naam: common furniture beetle Ontwikkelingsstadia: larven</p> <p>Wetenschappelijke naam: Lyctus brunneus Triviale naam: overig: Bruine spinthoutkever Ontwikkelingsstadia: larven</p> <p>Wetenschappelijke naam: overig: Reticulitermes Triviale naam: termites Ontwikkelingsstadia: geen gegevens</p> <p>Wetenschappelijke naam: Basidiomycetes: Houtaantastende schimmels (kubisch rot, vezelrot) Triviale naam: overig: Houtaantastende schimmels (kubisch rot, vezelrot) Ontwikkelingsstadia: geen gegevens</p>
Toepassingsgebied(en)	<p>gebruik binnen gebruik buiten</p> <p>Preventieve behandeling - Gebruiksklasse 1, Gebruiksklasse 2, Gebruiksklasse 3 Zachthout en hardhout</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Spuiten</p> <p>Gedetailleerde beschrijving: - Methode: overig: Borstelen</p> <p>Gedetailleerde beschrijving: -</p>
Dosering(en) en frequentie	<p>Toe te passen dosis: 200 g product/m² hout (equivalent aan 200 ml product/m² hout)</p> <p>Verdunning (%): -</p> <p>Aantal en timing van de toepassing: -</p> <p>Toe te passen dosis: 200 g product/m² hout (equivalent aan 200 ml product/m² hout)</p> <p>Verdunning (%): -</p> <p>Aantal en timing van de toepassing: -</p>
Categorie/categorieën gebruikers	publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	- Stalen flessen met een interne coating van fenol-epoxyhars, 0,5, 0,75 en 1 l,

- Stalen blikken met een interne coating van fenol-epoxyhars, 2,5, 5, 6, 20, 25 en 30 l

4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Voor preventieve oppervlakkige aanbrenging op hout voor gebruiksklasse 3 dient een toplaag te worden aangebracht.

4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Voor in-situ-behandeling buitenshuis door middel van sproeien, de grond bedekken met een geschikte ondoordringbare folie om emissie naar het terrestrische compartiment te voorkomen
 - Draag chemisch bestendige handschoenen en een ondoordringbare beschermende overall (het materiaal moet in de productinformatie gespecificeerd worden door de vergunninghouder) tijdens het aanbrengen van het product door middel van sproeien.

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

-

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

-

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

-

4.2. Beschrijving van het gebruik

Tabel 2. Preventieve toepassing - professioneel

Productsoort	PT08: Houtconserveringsmiddelen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: overig: Hylotrupes bajulus Triviale naam: house longhorn beetle Ontwikkelingsstadia: larven</p> <p>Wetenschappelijke naam: overig: Anobium punctatum Triviale naam: common furniture beetle Ontwikkelingsstadia: larven</p> <p>Wetenschappelijke naam: Lyctus brunneus Triviale naam: overig: Bruine spinthoutkever Ontwikkelingsstadia: larven</p> <p>Wetenschappelijke naam: Reticulitermes sp. Triviale naam: termites Ontwikkelingsstadia: geen gegevens</p> <p>Wetenschappelijke naam: Basidiomycetes: Houtaantastende schimmels (kubisch rot, vezelrot) Triviale naam: overig: Houtaantastende schimmels (kubisch rot, vezelrot) Ontwikkelingsstadia: geen gegevens</p>
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen gebruik buiten

	Preventieve behandeling - Gebruiksklasse 1, Gebruiksklasse 2, Gebruiksklasse 3 Zachthout en hardhout
Toepassingsmethode(n)	Methode: Spuiten Gedetailleerde beschrijving: - Methode: overig: Borstelen Gedetailleerde beschrijving: -
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: 200 g product/m ² hout (equivalent aan 200 ml product/m ² hout) Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: - Toe te passen dosis: 200 g product/m ² hout (equivalent aan 200 ml product/m ² hout) Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: -
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	- Stalen flessen met een interne coating van fenol-epoxyhars, 0,5, 0,75 en 1 l, - Stalen blikken met een interne coating van fenol-epoxyhars, 2,5, 5, 6, 20, 25 en 30 l, - Stalen vaten met een interne coating van fenol-epoxyhars, 60 en 215 l

4.2.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Voor preventieve oppervlakkige aanbrenging op hout voor gebruiksklasse 3 dient een toplaag te worden aangebracht.

4.2.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Voor in-situ-behandeling buitenshuis door middel van sproeien, de grond bedekken met een geschikte ondoordringbare folie om emissie naar het terrestrische compartiment te voorkomen
- Draag chemisch bestendige handschoenen en een ondoordringbare beschermende overall (het materiaal moet in de productinformatie gespecificeerd worden door de vergunninghouder) tijdens het aanbrengen van het product door middel van sproeien.

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. Beschrijving van het gebruik

Tabel 3. Curatieve toepassing - Niet professioneel

Productsoort	PT08: Houtconserveringsmiddelen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: overig: Hylotrupes bajulus Triviale naam: house longhorn beetle Ontwikkelingsstadia: larven</p> <p>Wetenschappelijke naam: overig: Anobium punctatum Triviale naam: common furniture beetle Ontwikkelingsstadia: larven</p> <p>Wetenschappelijke naam: Lyctus brunneus Triviale naam: overig: Bruine spinthoutkever Ontwikkelingsstadia: larven</p> <p>Wetenschappelijke naam: Reticulitermes sp. Triviale naam: termites Ontwikkelingsstadia: geen gegevens</p>
Toepassingsgebied(en)	<p>gebruik binnen gebruik buiten</p> <p>Curatieve behandeling van hout in gebruik Zachthout en hardhout</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: overig: Sproeien (alleen binnenshuis)</p> <p>Gedetailleerde beschrijving: - Methode: overig: Borstelen</p> <p>Gedetailleerde beschrijving: - Methode: overig: Injectie (gecombineerd met oppervlakkig aanbrengen)</p> <p>Gedetailleerde beschrijving: -</p>
Dosering(en) en frequentie	<p>Toe te passen dosis: Voor curatieve behandeling door oppervlakkig aanbrengen: 300 g product/m² hout (equivalent aan 300 ml product/m² hout)</p> <p>Verdunning (%): -</p> <p>Aantal en timing van de toepassing: -</p> <p>Toe te passen dosis: Voor curatieve behandeling door oppervlakkig aanbrengen: 300 g product/m² hout (equivalent aan 300 ml product/m² hout)</p> <p>Verdunning (%): -</p> <p>Aantal en timing van de toepassing: -</p> <p>Toe te passen dosis: Eventueel in combinatie met injectie: 150 g product/m² hout (equivalent aan 150 ml product/m² hout)</p> <p>Verdunning (%): -</p> <p>Aantal en timing van de toepassing: -</p>
Categorie/categorieën gebruikers	publiek (niet-professioneel)

Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	<ul style="list-style-type: none"> - Stalen flessen met een interne coating van fenol-epoxyhars, 0,5, 0,75 en 1 l, - Stalen blikken met een interne coating van fenol-epoxyhars, 2,5, 5, 6, 20, 25 en 30 l
---	--

4.3.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Curatieve behandelingen door middel van injectie worden altijd uitgevoerd in combinatie met een curatieve behandeling door aanbrengen op het oppervlak.

4.3.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Draag chemisch bestendige handschoenen (het materiaal moet in de productinformatie gespecificeerd worden door de vergunninghouder) tijdens het aanbrengen door middel van injectie.
- Draag chemisch bestendige handschoenen en een ondoordringbare beschermende overall (het materiaal moet in de productinformatie gespecificeerd worden door de vergunninghouder) tijdens het aanbrengen van het product door middel van sproeien.
- Voor in-situ-behandeling buitenshuis door middel van borstelen, de grond bedekken met een geschikte ondoordringbare folie om emissie naar het terrestrische compartiment te voorkomen
- Curatieve toepassing door middel van sproeien is uitsluitend binnenshuis toegestaan.

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

-

4.4. Beschrijving van het gebruik

Tabel 4. Curatieve toepassing - professioneel

Productsoort	PT08: Houtconserveringsmiddelen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: overig: Hylotrupes bajulus Triviale naam: house longhorn beetle Ontwikkelingsstadia: larven</p> <p>Wetenschappelijke naam: overig: Anobium punctatum Triviale naam: common furniture beetle Ontwikkelingsstadia: larven</p> <p>Wetenschappelijke naam: Lyctus brunneus Triviale naam: overig: Bruine spinthoutkever Ontwikkelingsstadia: larven</p> <p>Wetenschappelijke naam: Reticulitermes sp. Triviale naam: termites Ontwikkelingsstadia: geen gegevens</p>

Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen gebruik buiten Curatieve behandeling van hout in gebruik Zachthout en hardhout
Toepassingsmethode(n)	Methode: overig: Sproeien (alleen binnenshuis) Gedetailleerde beschrijving: - Methode: overig: Borstelen Gedetailleerde beschrijving: - Methode: overig: Injectie (gecombineerd met oppervlakkig aanbrengen) Gedetailleerde beschrijving: -
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Voor curatieve behandeling door oppervlakkig aanbrengen: 300 g product/m ² hout (equivalent aan 300 ml product/m ² hout) Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: - Toe te passen dosis: Voor curatieve behandeling door oppervlakkig aanbrengen: 300 g product/m ² hout (equivalent aan 300 ml product/m ² hout) Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: - Toe te passen dosis: Eventueel in combinatie met injectie: 150 g product/m ² hout (equivalent aan 150 ml product/m ² hout) Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: -
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	- Stalen flessen met een interne coating van fenol-epoxyhars, 0,5, 0,75 en 1 l, - Stalen blikken met een interne coating van fenol-epoxyhars, 2,5, 5, 6, 20, 25 en 30 l - Stalen vaten met een interne coating van fenol-epoxyhars, 60 en 215 l

4.4.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Curatieve behandelingen door middel van injectie worden altijd uitgevoerd in combinatie met een curatieve behandeling door aanbrengen op het oppervlak.

4.4.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Draag chemisch bestendige handschoenen (het materiaal moet in de productinformatie gespecificeerd worden door de vergunninghouder) tijdens het aanbrengen door middel van injectie.
- Draag chemisch bestendige handschoenen en een ondoordringbare beschermende overall (het materiaal moet in de productinformatie gespecificeerd worden door de vergunninghouder) tijdens het aanbrengen van het product door middel van sproeien.
- Voor in-situ-behandeling buitenshuis door middel van borstelen, de grond bedekken met een geschikte ondoordringbare folie om emissie naar het terrestrische compartiment te voorkomen
- Curatieve toepassing door middel van sproeien is uitsluitend binnenshuis toegestaan.

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

-

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

-

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

-

Hoofdstuk 5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING¹

5.1. Gebruiksaanwijzingen

- Informeer de registratiehouder als de behandeling niet effectief is.
- De instructies voor gebruik naleven

5.2. Risicobeperkende maatregelen

- Niet gebruiken op hout dat in direct contact met levensmiddelen, diervoeder en vee kan komen.
- Niet aanbrengen waar het product oppervlaktewater kan bereiken tijdens het aanbrengen buiten.
- Gebruik het behandelde hout alleen buitenshuis wanneer het beschermd is door een toplaag die geen biociden voor houtverduurzaming bevat. Deze toplaag moet geclassificeerd zijn als stabiel volgens de norm EN 927-2, die de uitloging van het product naar het milieu beperkt gedurende de gehele levenscyclus van het behandelde hout.
- Houd niet-betrokken personen, kinderen en huisdieren uit de buurt van behandelde oppervlakken/gebieden totdat ze zijn gedroogd

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

- Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.
- BIJ CONTACT MET DE HUID: Alle verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken. Huid met water wassen. Bij huidirritatie of uitslag: Een arts raadplegen.
- BIJ CONTACT MET DE OGEN: Bij symptomen, spoelen met water. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
- NA INSLIKKEN: Bij symptomen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
- NA INADEMING: Bij symptomen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

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

- Ongebruikt product niet op de grond, in waterlopen, in leidingen (gootsteen, wc...) of afvoeren terecht laten komen
- Ongebruikt product, de verpakking (...) ervan en alle andere afvalmaterialen, verwijderen in overeenstemming met lokale regelgeving.

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

- Houdbaarheid: 30 maanden
- Bewaar het product niet bij een temperatuur boven 40°C
- Buiten bereik van kinderen en niet-doeldieren/huisdieren houden.

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

Hoofdstuk 6. OVERIGE INFORMATIE

-

EUH208:2-methylisothiazolin-3-on en 5-chloor-2-methylisothiazolin-3-on (3:1) (C(M)IT/MIT) en 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on (BIT) kan een allergische reactie veroorzaken.