

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

Denumirea produsului: Wolsit T-33

Tipul (tipurile) de produs (produse): TP 08 - Conservanți pentru lemn

Numărul curent: RO/2022/0335/MRP/ DE-0015749-08

Numărul curent R4BP 3: RO-0029350-0000

Cuprins

Informații administrative	1
1.1. Denumirea comercială a produsului	1
1.2. Detinatorul autorizației	1
1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide	1
1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active	1
2. Compoziția și formularea produsului	2
2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid	2
2.2. Tipul preparatului	2
3. Fraze de pericol și de precauție	2
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	3
5. Direcții generale de utilizare	5
5.1. Instrucțiuni de utilizare	5
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor	5
5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	5
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	6
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	6
6. Alte informații	6

Informații administrative

1.1. Denumirea comercială a produsului

Wolsit T-33

1.2. Detinatorul autorizației

Numele și adresa detinatorului autorizației	Numele	Wolman Wood and Fire Protection GmbH
	Adresa	Dr.-Wolman-Strasse 31-33 Wolman Registrierung WR 76547 Sinzheim Germania
Numărul curent	RO/2022/0335/MRP/ DE-0015749-08	
Numărul curent R4BP 3	RO-0029350-0000	
Data autorizației	09/05/2022	
Data de expirare a autorizației	03/02/2030	

1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

Numele producatorului	Wolman Wood and Fire Protection GmbH
Adresa producătorului	Dr.-Wolman-Strasse 31 - 33 D 76547 Sinzheim Germania
Adresa locurilor de producție	Dr.-Wolman-Strasse 31 -33 D 76547 Sinzheim Germania

1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

Substanța activă	1342 - 3-fenoxibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropancarboxilat (Permetrin)
Numele producătorului	R2 Group A/S (Acting for Tagros Chemicals India Limited (India))
Adresa producătorului	Odinsvej 23 8722 Hedensted Danemarca
Adresa locurilor de producție	Tagros Chemicals India Limited A4/1&2, SIPCOT Industrial Complex, Kudikadu, - Cuddalore, Tamil Nadu India
Substanța activă	1342 - 3-fenoxibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropancarboxilat (Permetrin)
Numele producătorului	LANXESS Deutschland GmbH
Adresa producătorului	Kennedyplatz 1 50569 Köln Germania
Adresa locurilor de producție	Bilag Industries Limited 306/3, II Phase, GIDC, 396195 Vapi India

2. Compoziția și formularea produsului

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
3-fenoxibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropancarboxilat (Permetrin)		Substanța activă	52645-53-1	258-067-9	33,33

2.2. Tipul preparatului

emulsie gata de utilizare

3. Fraze de pericol și de precauție

Fraze de pericol	Nociv în caz de înghițire. Poate provoca o reacție alergică a pielii.
-------------------------	--

	Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Fraze de precauție	<p>Evitați dispersarea în mediu.</p> <p>Purtați mănuși de protecție.</p> <p>Aruncați conținutul la /container.</p> <p>Evitați să inspirați spray-ul.</p> <p>Spălați-vă ... bine după utilizare.</p> <p>A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului.</p> <p>Nu scoateți îmbrăcămintea de lucru contaminată în afara locului de muncă.</p> <p>ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ dacă nu vă simțiți bine</p> <p>ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: Spălați cu multă apă.</p> <p>Tratament specific (a se vedea ::: de pe această etichetă).</p> <p>Clătiți gura.</p> <p>În caz de iritare a pielii sau de erupție cutanată: Consultați medicul.</p> <p>Colectați scurgerile de produs.</p>

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Adăugare la linia de lipici

Tipul produsului	TP 08 - Conservanți pentru lemn
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Protecția preventivă a materialelor compozite din lemn (de exemplu placaj, OSB (placă structurată orientată), placi din fibre de densitate medie și producători de plăci aglomerate) pentru utilizare în zone de utilizare clasa 1 conform EN 355 împotriva atacului termitelor care distrug lemnul.
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: Reticulitermes sp. denumirea comună: Termite subterane etapă de dezvoltare: Muncitor / Soldați / Nimfe
Domeniul de utilizare	de interior De interior; în situația clasei de utilizare 1

Metoda (metodele) de aplicare	<p>Metoda: Adăugare la linia de lipici Descriere detaliată:</p> <p>Procesul de tratare a liniei de lipici Procesul implică adăugarea conservantului la liantul de rășină. Acest amestec de rășină-conservant este apoi pulverizat pe particule (plăci de particule, OSB și fibre) sau aplicat pe furnir de role (placaj, plăci laminate furniruite).</p>
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	<p>Frecvența de aplicare: ca 0.65 - 2 kg/m³, aplicație unică, non-repetitivă Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: aplicație unică, non-repetitivă</p>
Categoria (categoriile) de utilizatori	<p>industrial</p>
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<p>Canistră HDPE 30 L IBC, HDPE, 640 L, IBC, HDPE, 1000 L</p>

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Vezi capitolul 5.1

4.1.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

Vezi capitolul 5.2

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Vezi capitolul 5.3

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Vezi capitolul 5.4

4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Vezi capitolul 5.5

5. Direcții generale de utilizare

5.1. Instrucțiuni de utilizare

1. Aplicația este limitată la utilizarea industrială.
2. Citiți întotdeauna eticheta sau prospectul înainte de utilizare și respectați toate instrucțiunile furnizate.
3. Produsele pe bază de lemn tratate trebuie utilizate numai în conformitate cu definiția clasei de utilizare 1 conform EN 335.
4. Soluțiile de aplicare trebuie colectate și reutilizate sau eliminate ca deșeuri periculoase. Nu trebuie eliberate în sol, apă subterană și de suprafață sau în orice fel de canalizare.
5. Preveniți orice eliberare în mediu în timpul depozitării și transportului produselor pe bază de lemn tratat.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

1. A nu se utiliza pe lemn care poate intra în contact direct cu alimente, furaje și animale.
2. Păstrați animalele de companie, în special pisicile, departe de structurile tratate.
3. Următoarele măsuri de protecție trebuie puse în aplicare dacă nu pot fi înlocuite cu măsuri tehnice și / sau organizaționale:

Mănuși de protecție chimică trebuie purtate atunci când utilizați produsul (specificația materialului pentru mănuși este dată de titularul omologării în instrucțiunile de utilizare).

Măsuri de protecție suplimentare pentru umplerea manuală:

4. Este necesară utilizarea unei pompe dozatoare pentru umplerea manuală.
5. Conservantul pentru lemn poate fi utilizat numai într-un sistem staționar sub acoperiș, pe o suprafață impermeabilă, deasupra unei tăvi colectoare. Excesul de agent de protecție și pierderile prin picurare trebuie colectate în imediata vecinătate a sistemului și aruncate în mod corespunzător sau returnate la funcționarea sistemului.
6. Mărfurile tratate recent pe bază de lemn ar trebui depozitate sub un acoperiș și / sau pe o suprafață solidă și impermeabilă pentru a preveni scurgerea reziduurilor de produs și a apei de ploaie contaminate să se scape în pământ și pe căile navigabile. Reziduurile produsului și apa de ploaie contaminată trebuie colectate, eliminate în mod corespunzător sau returnate uzinei.

5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Piretrozii pot provoca parestezii (arsuri și furnicăături ale pielii fără iritații). Dacă simptomele persistă, solicitați sfatul medicului.
Primul ajutor:
Păstrați recipientul sau eticheta la dispoziție.

ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ dacă nu vă simțiți bine.

Clătiți gura.

Perturbarea conștiinței: Nu administrați lichide și nu provocați vărsături. Treceți într-o poziție de recuperare și solicitați imediat sfatul medicului.

Inhalare: Luați persoana afectată în aer curat și mențineți-o în repaus într-o poziție semi-așezată.

Contactați imediat un medic dacă apar simptome și / sau s-au inhalat cantități mari.

Contactul cu pielea: Scoateți îmbrăcămintea și pantofii contaminați. Spălați pielea contaminată cu apă. Consultați un medic dacă apar simptome.

Contact cu ochii: Se spală imediat cu multă apă, ridicând ocazional pleoapele superioare și inferioare. Verificați dacă lentilele de contact sunt ușor de îndepărtat. Clătiți cu apă caldă timp de cel puțin 10 minute. Consultați un medic dacă apar iritații sau tulburări vizuale.

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

1. Eliminarea produsului și a ambalajelor trebuie să respecte legislația privind eliminarea deșeurilor și orice cerințe ale autorităților regionale sau locale

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

1. Perioada de valabilitate este de 24 de luni.

6. Alte informații

Termitele nu apar în cantități dăunătoare în Germania. Cu toate acestea, tratamentul cherestelor împotriva termitelor este permis în Germania dacă aceste cherestele sunt destinate exportului.

Din cauza deficiențelor tehnice din editorul SPC, în prezent trebuie să listez următoarele puncte în acest moment din SPC:

P261: Evitați să inspirați praf / fum / gaz / ceață / vapori / aerosoli

P264: Spălați-vă ... bine după utilizare.

P270: A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului.

P272: Nu scoateți îmbrăcămintea de lucru contaminată în afara locului de muncă.

P273: Evitați dispersarea în mediu.

P280: Purtați mănuși de protecție / îmbrăcăminte de protecție / protecție a ochilor / protecție a feței / protecție a auzului.

P301+312: ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ dacă nu vă simțiți bine.

P302+352: ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: Spălați cu multă apă .

P321: Tratament specific (a se vedea :: de pe această etichetă).

P330: Clătiți gura.

P333+P313: În caz de iritare a pielii sau de erupție cutanată: Consultați medicul.

P362+P364: Scoateți îmbrăcămintea contaminată. Și spălați înainte de reutilizare.

P391: Colectați scurgerile de produs.

P501: Aruncați conținutul la /container .

Concentrația pură a substanței active este de 31,0% w/w

