

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

Denumirea produsului: XILIX GEL

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

TP 08 - Conservanți pentru lemn

Numărul curent: RO/2020/284/MRS/ BE2018-0007

Numărul curent R4BP 3: RO-0027571-0000

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	10
5.1. Instrucțiuni de utilizare	10
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor	10
5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	11
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	11
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	11
6. Alte informații	11

Informații administrative

1.1. Denumirea comercială a produsului

XILIX GEL

1.2. Detinatorul autorizației

Numele și adresa detinatorului autorizației	Numele	BERKEM DEVELOPPEMENT
	Adresa	Marais Ouest 24680 Gardonne Franța
Numărul curent	RO/2020/284/MRS/ BE2018-0007	
Numărul curent R4BP 3	RO-0027571-0000	
Data autorizației	14/06/2018	
Data de expirare a autorizației	01/05/2028	

1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

Numele producatorului	ADKALIS
Adresa producătorului	Marais Ouest F-24680 Gardonne Franța
Adresa locurilor de producție	Marais Ouest F-24680 Gardonne Franța

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	LANXESS Deutschland GmbH
Adresa producătorului	Kennedyplatz 1 D-50569 Köln Germania
Adresa locurilor de producție	Bayer Vapi Private Limited, Plot # 306/3 II Phase, GIDC Vapi – 396 195 Gujarat India
Substanța activă	1342 - 3-fenoxibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropancarboxilat (Permetrin)
Numele producătorului	TAGROS Chemicals India Ltd
Adresa producătorului	Marshalls road, Egmore Chennai-600 008 Tamil Nadu India
Adresa locurilor de producție	A4 / 1 & 2 SIPCOT INDUSTRIAL COMPLEX, PACHAYANKUPPAM 607 005 CUDDALORE Tamil Nadu 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	0,51

2.2. Tipul preparatului

AL - Orice alt lichid

3. Fraze de pericol și de precauție

Fraze de pericol

Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Expunerea repetată poate provoca uscarea sau crăparea pielii.

Fraze de precauție	<p>Conține Permethrină. Poate provoca o reacție alergică.</p> <p>Foarte toxic pentru mediul acvatic.</p>
	<p>Evitați dispersarea în mediu.</p> <p>Colectați scurgerile de produs.</p> <p>Aruncați conținutul la în conformitate cu reglementările locale, regionale, naționale și internaționale.</p> <p>Aruncați recipientul la în conformitate cu reglementările locale, regionale, naționale și internaționale.</p>

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Tratament preventiv

Tipul produsului	TP 08 - Conservanți pentru lemn
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	<p>XILIX GEL este utilizat în tratamentul preventiv al lemnului împotriva insectelor (inclusiv a termitelor) prin aplicarea pe suprafață.</p> <p>Produsul trebuie utilizat numai pentru clasa de utilizare 1. Nu trebuie expus la umiditate.</p>
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	<p>denumirea științifică: <i>Hylotrupes bajulus</i> L. denumirea comună: House longhorn beetle etapă de dezvoltare: Larvele</p> <p>denumirea științifică: <i>Anobium punctatum</i> De Geer denumirea comună: Common furniture beetle etapă de dezvoltare: Larvele</p> <p>denumirea științifică: <i>Reticulitermes</i> sp. denumirea comună: Termites etapă de dezvoltare: Adulți</p>
Domeniul de utilizare	<p>de interior</p> <p>Utilizați clasa 1: lemn care nu este expus vremii sau umidității.</p>
Metoda (metodele) de aplicare	<p>Metoda: pulverizare Descriere detaliată: În tratamentul insecticid preventiv, viteza de aplicare a produsului gata de utilizare este de 48 g / m². Aceasta corespunde la aprox. 0,24 g de permetrin pe metru pătrat de lemn.</p> <p>Ca tratament preventiv împotriva termitelor, viteza de aplicare a produsului gata de utilizare este de 162 g / m². Aceasta corespunde la aprox. 0,82 g de permetrin pe metru pătrat de lemn.</p>

	<p>Produsul este un produs gata de utilizare, fără diluare suplimentară.</p> <p>Etapa de fixare, după aplicare, este de cel puțin 4 ore.</p> <p>Lemnul tratat trebuie să fie uscat timp de 24 până la 48 de ore într-o zonă ventilată.</p>
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	<p>Frecvența de aplicare: 48 g/m² - 162 g/m² Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: 1 până la 3 aplicații de la 15 la 30 de minute.</p>
Categoria (categoriile) de utilizatori	<p>profesional</p>
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<p>Cana/Staniu, Metal: 0,75L Cana/Staniu, Metal : 5L Găleată, Metal : 12L Găleată, Metal : 22L</p>

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

<p>Umiditatea lemnului la momentul tratamentului ar trebui să fie 25%.</p> <p>Nu tratați lemnul înghețat.</p> <p>Evitați aplicarea pe lemn în contact cu materiale poroase, cum ar fi tencuiala, plăcile aglomerate, feliile bituminoase etc., deoarece produsul poate cauza pete sau daune.</p> <p>Testați întotdeauna lemn exotic sau bogat în tanin.</p> <p>În timpul perioadei de uscare, pe suprafața lemnului poate apărea praf alb. Îndepărtați praful (ștergeți cu o perie sau o cârpă umedă), în special înainte de a aplica un finisaj.</p>

Capturile și tăieturile trebuie tratate pentru a asigura un tratament eficient.

Trateaza din nou lemnul atunci cand se slefuieste, taie,

4.1.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Citiți informațiile disponibile în fișa cu date de securitate.

Utilizați biocide în siguranță. Citiți întotdeauna eticheta și informațiile înainte de a le utiliza.

A se vedea și instrucțiunile de precauție privind clasificarea și etichetarea produsului.

Nu aplicați lemnului care poate intra în contact cu alimentele, furajele sau animalele.

Conținând permetrin (piretroide), poate fi mortală pentru pisici. Evitați contactul pisicii cu obiectul / zona care trebuie tratată.

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

Efecte secundare directe sau indirecte probabile:

- Iritarea pielii, a ochilor, a membranelor mucoase, a tractului gastro-intestinal și a căilor respiratorii.
- Sensibilizarea cutanată sau reacția alergică pot apărea la un individ sensibil.
- Risc de aspirație pulmonară.
- Tulburări funcționale ale SNC.

Primul ajutor:

- Apelați sau solicitați ajutor prin apelarea Centrului de control al otrăvurilor locale [tel: 112] și urmați pașii de mai jos în timp ce așteptați instrucțiuni suplimentare.

- Mutați individul de la sursa de expunere și îndepărtați toate hainele contaminate / stropite, evitând expunerea la sine și altele.
- expunerea la ochi; ÎNTOTDEAUNA verificați și scoateți lentilele de contact, spălați ochii cu multă apă cu pleoapele deschise timp de cel puțin 15 minute.
- contactul cu pielea; spălați zona afectată cu multă apă și săpun, nu frecați.
- În cazul contactului cu gura sau ingestia; NU provocați vărsături, cu excepția cazului în care sunt îndreptățiți spre acest lucru de un operator de centru de otrăvire sau de un medic.
- Mențineți persoana calmă și în repaus, mențineți temperatura corpului și controlați respirația. Dacă este necesar, verificați impulsul și inițiați respirația artificială.
- NICIODATĂ nu administrați fluide sau solide pe cale orală unei persoane afectate sau inconștiente; plasați persoana în poziția laterală stângă cu capul în jos și genunchii îndoiți.
- Dacă este necesar, duceți persoana la un centru de sănătate, aduceți ambalajul sau eticheta acolo unde este posibil.

NU PĂRȚI NICIODATA INDIVIDUALUL AFECTAT FĂRĂ SUPRAVEGHERE!

Sfaturi pentru personal medical și de sănătate:

- Monitorizarea semnelor vitale și asigurarea unui tratament simptomatic și de susținere.
- Asigurați-vă întotdeauna că aveți o bună respirație și o protecție a căilor respiratorii dacă este necesar.

Când solicitați sfaturi medicale, păstrați ambalajul sau eticheta de mână și apelați centrul toxicologic local [Telefon: 112].

Măsuri de urgență pentru protecția mediului:

- Nu vărsați produsul în canalizare sau în mediul înconjurător. Împiedicați intrarea în apă sau sol.
- Conține și recuperează toate scurgerile sau scurgeri cu materiale absorbante necombustibile, cum ar fi nisip, pământ, vermiculit, pământ de diatomee, în tobe pentru eliminarea deșeurilor.

- Împiedicați orice produs să intre în canalizare sau pe căile navigabile.
- Așezați recipientele sau tobele pentru eliminarea deșeurilor recuperate în conformitate cu reglementările în vigoare.
- În cazul în care produsul contaminează căile navigabile, lacurile, râurile de scurgere, atenționează autoritățile competente în conformitate cu procedurile de reglementare aplicabile.

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

Goliți recipientele complet. Reziduurile de produs, apa de spălare, ambalajele și orice alte deșeurile asociate cu tratamentul trebuie considerate deșeurile periculoase.

Reciclați sau eliminați deșeurile în conformitate cu legislația în vigoare, de preferință printr-un colector certificat sau o companie. Nu contaminați solul sau apa cu deșeurile; nu aruncați deșeurile în mediul înconjurător.

Aruncați recipientele goale într-un incinerator chimic aprobat de către autoritățile competente. Containerele deteriorate trebuie amplasate în recipiente special concepute pentru această acțiune. Verificați posibilitățile de reciclare a containerelor mari goale.

Codul deșeurilor (Decizia 2001/573 / CE, Directiva 2006/12 / CE, Directiva 94/31 / CEE privind deșeurile periculoase): 030205 Alte tipuri de conservanți pentru lemn care conțin substanțe periculoase.

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

Păstrați produsul în recipientul original, bine închis, într-un loc uscat și bine ventilat, departe de alimente.

Protejați-vă de lumină și de umiditate.

Perioada de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare: 2 ani.

4.2 Modul de utilizare

Utilizarea 2 - Tratament curativ

Tipul produsului

TP 08 - Conservanți pentru lemn

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

XILIX GEL este utilizat în tratamentul curativ al lemnului împotriva insectelor (inclusiv a termitelor) prin aplicarea pe suprafață.

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	<p>Lemn în condițiile de utilizare din clasa 1.</p> <p>denumirea științifică: <i>Hylotrupes bajulus</i> L. denumirea comună: House longhorn beetle etapă de dezvoltare: Larvele</p> <p>denumirea științifică: <i>Lyctus brunneus</i> denumirea comună: Powder post beetles etapă de dezvoltare: Larvele</p> <p>denumirea științifică: <i>Anobium punctatum</i> De Geer denumirea comună: Common furniture beetle etapă de dezvoltare: Larvele</p>
Domeniul de utilizare	<p>de interior</p> <p>Lemn în condițiile de utilizare din clasa 1.</p>
Metoda (metodele) de aplicare	<p>Metoda: pulverizare Descriere detaliată: Produsul poate fi aplicat prin pulverizare.</p> <p>Pentru tratamentul curativ insecticid, produsul poate fi aplicat cu o rată de aplicare de 142 g / m². Aceasta corespunde la aprox. 0,72 g de permetrin pe metru pătrat de lemn.</p> <p>Produsul este un produs gata de utilizare, fără diluare suplimentară.</p> <p>Etapa de fixare, după aplicare, este de cel puțin 4 ore.</p> <p>Lemnul tratat trebuie să fie uscat timp de 24 până la 48 de ore într-o zonă ventilată.</p> <p>Metoda: Injecție Descriere detaliată: Injecția in situ este destinată întotdeauna utilizării în combinație cu un tratament de suprafață. Pentru injecția in situ, parametrii sunt după cum urmează: 20 ml / gaură, 3 găuri / m liniar, 9 găuri / m².</p> <p>Produsul este gata de utilizare Etapa de fixare, după aplicare, este de cel puțin 4 ore. Lemnul tratat trebuie să fie uscat timp de 24 până la 48 de ore într-o zonă ventilată.</p>
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	<p>Frecvența de aplicare: 142 g/m² Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: 1 până la 3 aplicații de la 15 la 30 de minute.</p> <p>Frecvența de aplicare: 20 ml / gaură, 3 găuri / m liniar, 9 găuri / m² Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: 1 aplicație.</p>
Categoria (categoriile) de utilizatori	<p>profesional</p>

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

Cana/Staniu, Metal: 0,75L
Cana/Staniu, Metal : 5L
Găleată, Metal : 12L
Găleată, Metal : 22L

4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Umiditatea lemnului la momentul tratamentului ar trebui să fie 25%.

Nu tratați lemnul înghețat.

Evitați aplicarea pe lemn în contact cu materiale poroase, cum ar fi tencuiala, plăcile aglomerate, feliile bituminoase etc., deoarece produsul poate cauza pete sau daune.

Testați întotdeauna lemn exotic sau bogat în tanin.

În timpul perioadei de uscare, pe suprafața lemnului poate apărea praf alb. Îndepărtați praful (ștergeți cu o perie sau o cârpă umedă), în special înainte de a aplica un finisaj.

Capturile și tăieturile trebuie tratate pentru a asigura un tratament eficient.

Trageți din nou lemnul când șlefuiți, tăiați etc.

Efectul împotriva *Anobium punctatum* este întârziat.

4.2.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

Citiți informațiile disponibile în fișa cu date de securitate.

Utilizați biocide în siguranță. Citiți întotdeauna eticheta și informațiile înainte de a le utiliza.

A se vedea și instrucțiunile de precauție privind clasificarea și etichetarea produsului.

Nu aplicați lemnului care poate intra în contact cu alimentele, furajele sau animalele.

Conținând permetrin (piretroide), poate fi mortală pentru pisici. Evitați contactul pisicii cu obiectul / zona care trebuie tratată.

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

Efecte secundare directe sau indirecte probabile:

- Iritarea pielii, a ochilor, a membranelor mucoase, a tractului gastro-intestinal și a căilor respiratorii.
- Sensibilizarea cutanată sau reacția alergică pot apărea la un individ sensibil.
- Risc de aspirație pulmonară.
- Tulburări funcționale ale SNC.

Primul ajutor:

- Apelați sau solicitați ajutor sunând la Centrul local de control al otrăvurilor [telefon: 112] și urmați pașii de mai jos în timp ce așteptați instrucțiuni suplimentare.
 - Mutați individul de la sursa de expunere și îndepărtați toate hainele contaminate / stropite, evitând expunerea la sine și altele.
 - expunerea la ochi; ÎNTOTDEAUNA verificați și scoateți lentilele de contact, spălați ochii cu multă apă cu pleoapele deschise timp de cel puțin 15 minute.
 - contactul cu pielea; spălați zona afectată cu multă apă și săpun, nu frecați.
 - În cazul contactului cu gura sau ingestia; NU provocați vărsături, cu excepția cazului în care sunt îndreptățiți spre acest lucru de un operator de centru de otrăvire sau de un medic.
 - Mențineți persoana calmă și în repaus, mențineți temperatura corpului și controlați respirația. Dacă este necesar, verificați impulsul și inițiați respirația artificială.
 - NICIODATĂ nu administrați fluide sau solide pe cale orală unei persoane afectate sau inconștiente; plasați persoana în poziția laterală stângă cu capul în jos și genunchii îndoiți.
 - Dacă este necesar, duceți persoana la un centru de sănătate, aduceți ambalajul sau eticheta acolo unde este posibil.
- NU PĂRȚI NICIODATA INDIVIDUALUL AFECTAT FĂRĂ SUPRAVEGHERE!

Sfaturi pentru personal medical și de sănătate:

- Monitorizarea semnelor vitale și asigurarea unui tratament simptomatic și de susținere.
 - Asigurați-vă întotdeauna că aveți o bună respirație și o protecție a căilor respiratorii dacă este necesar.
- Când solicitați sfaturi medicale, salvați ambalajul sau eticheta de mână și apelați-vă CENTRUL LOCAL DE FOLOSIRE [Telefon: 112].

Măsuri de urgență pentru protecția mediului:

- Nu vărsați produsul în canalizare sau în mediul înconjurător. Împiedicați intrarea în apă sau sol.
- Conține și recuperează toate scurgerile sau scurgeri cu materiale absorbante necombustibile, cum ar fi nisip, pământ, vermiculit, pământ de diatomee, în tobe pentru eliminarea deșeurilor.
- Împiedicați orice produs să intre în canalizare sau pe căile navigabile.
- Așezați recipientele sau tobele pentru eliminarea deșeurilor recuperate în conformitate cu reglementările în vigoare.
- În cazul în care produsul contaminează căile navigabile, lacurile, râurile de scurgere, atenționează autoritățile competente în conformitate cu procedurile de reglementare aplicabile.

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

Goliți recipientele complet. Reziduurile de produs, apa de spălare, ambalajele și orice alte deșeurii asociate cu tratamentul trebuie considerate deșeurii periculoase. Reciclați sau eliminați deșeurile în conformitate cu legislația în vigoare, de preferință printr-un colector certificat sau o companie. Nu contaminați solul sau apa cu deșeurii; nu aruncați deșeurii în mediul înconjurător. Aruncați recipientele goale într-un incinerator chimic aprobat de către autoritățile competente. Containerele deteriorate trebuie amplasate în recipiente special concepute pentru această acțiune. Verificați posibilitățile de reciclare a containerelor mari goale. Codul deșeurilor (Decizia 2001/573 / CE, Directiva 2006/12 / CE, Directiva 94/31 / CEE privind deșeurile periculoase): 030205 Alte tipuri de conservanți pentru lemn care conțin substanțe periculoase.

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

Păstrați produsul în recipientul original, bine închis, într-un loc uscat și bine ventilat, departe de alimente. Protejați-vă de lumină și de umiditate. Perioada de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare: 2 ani.

5. Direcții generale de utilizare

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Vezi 4.1.1

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

Vezi 4.1.2

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

Vezi 4.1.3

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

Vezi 4.1.4

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

Vezi 4.1.5

6. Alte informații