

**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID****MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA

Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

**CERTIFICAT PENTRU AUTORIZAREA PRODUSULUI BIOCID****Nr. RO/2019/0242/MRA/DK-0012576-0000**

In conformitate cu prevederilor REGULAMENTULUI (UE) NR. 528/2012 al Parlamentului European si al Consiliului privind punerea la dispozitie pe piata și utilizarea produselor biocide și ale HOTĂRĂRII GUVERNULUI nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2013 privind punerea la dispozitie pe piata și utilizarea produselor biocide, în baza documentelor depuse în dosarul tehnic, Comisia Națională pentru Produse Biocide, în ședința din data 10.04.2019, a decis că produsul biocid poate fi plasat pe piata în România, conform prevederilor legale în vigoare.

**I. TIPUL AUTORIZATIEI**

*autorizația prin recunoașterea reciprocă succesivă* eliberată în conformitate cu prevederile art. 33 din Regulamentul (UE) nr. 528/2012;

- Statul membru al Uniunii Europene emitent: DANEMARCA
- Nr. Autorizației din statul membru emitent Nr.: **DK-0012576-0000**

**II. Data emiterii autorizatiei: 24.05.2019, rescris in data de 20.06.2019****III. Data expirării autorizatiei: 21.05.2027****IV.****DENUMIREA COMERCIALĂ A PRODUSULUI BIOCID: TWP 092 i****Alte denumiri comerciale: Oskar Grund Lemn****Oskar Aqua Grund Lemn****Danke! Grund Lemn****Danke! Aqua Grund Lemn****Savana Grund pe baza de apa, cu tripla protectie pentru lemn, impotriva putregaiului, anticari si antifungi****Savana Grund pe baza de apa, cu dubla protectie pentru lemn, anticari si antifungi****Savana Grund pe baza de apa pentru protectia lemnului****CORAL Grund de Impregnare pe Baza de Apa****CORAL Grund pe Baza de Apa pentru Impregnare si Protectia Lemnului****CORAL Grund pe Baza de Apa, Impregnare si Tripla Protectie pentru Lemn****LAZUR GRUND PROTECTIE LEMN****LAZUR GRUND PROTECTIE LEMN 2in1 Anticarii Antifungi****LAZUR GRUND PROTECTIE LEMN 3in1 Anticarii Antifungi Antiputregai****V.****NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI: Troy Chemical Company BV**

Univerlaan 12E, 3145 XN, Maassluis, Netherlands

**NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI recunoscută reciproc:****Troy Chemical Company BV, Univerlaan 12E, 3145 XN, Maassluis, Netherlands**



**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID****MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA

Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

**NUMELE FABRICANTULUI PRODUSULUI BIOCID: Troy Chemical Company BV**

Univerlaan 12E, 3145 XN, Maassluis, Netherlands

Loc de productie: Westelijke Randweg 9 4791 RT Klundert, Netherlands

**NUMELE FABRICANTULUI SUBSTANTEI ACTIVE:****Arysta LifeScience (former Agriphar S.A.)**, Rue de Renory 26/1, B4102 Ougree, Belgium**Troy Corporation**, 8 Vreeland Road, Florham Park, NJ 07105, New Jersey, United States**Troy Chemical Europe BV**, Univerlaan 12E, 3145 XN, Maassluis, Netherlands**Janssen PMP (division of Janssen Pharmaceutica NV)**, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, Belgium**VI.****TIPUL DE PRODUS:** TP8 - Conservanti pentru lemn**VII.****CATEGORIILE DE UTILIZATORI:** Public general si profesionisti**VIII.****TIPUL PREPARATULUI:** Produsul biocid este un lichid. A se utiliza numai pentru clasa de utilizare 2 și 3**IX. COMPOZITIA CALITATIVĂ SI CANTITATIVĂ****1) Substanta activă**

Denumirea IUPAC	3-iodo-2-propynyl butylcarbamate
Numar CAS	55406-53-6
Numar CE	259-627-5
Continut de substantă activă	0,75%

Denumirea IUPAC	Propiconazol
Numar CAS	60207-90-1
Numar CE	262-104-4
Continut de substantă activă	0,24%

Denumirea IUPAC	Cypermethrin cis/trans +/- 40/60; (RS)- $\alpha$ -cyano-3-phenoxybenzyl (1RS, 3RS, 1RS, 3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)2,2-
Numar CAS	52315-07-8
Numar CE	257-842-9
Continut de substantă activă	0,15%

**2) Substanta inactivă/nonactivă – nu se specifica****X. CLASIFICAREA SI ETICHETAREA PRODUSULUI****Produs biocid cu substanțe active - substanțe chimice**

Simboluri	GHS09
Fraze de pericol (H)	EUH 208 – Conține: Propiconazol. Poate provoca o reacție





**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDE**  
**MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22



	alergică H411 – Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Fraze de prudenta (P)	P102 – A nu se lasa la indemana copiilor. P314 – Consultați medicul, dacă nu vă simțiți bine. P273 – Evitați dispersarea în mediu. P391 – Colectați scurgerile de produs. P501 – Aruncați conținutul/recipientul în conformitate cu toate reglementările locale, regionale, nationale si internationale
Pictograma(e)	

### XI.AMBALAREA

Cutie/bidon, metal: 0,375 l, 0,75 l, 1,0 l, 2,5 l, 5,0 l  
Cutie/bidon, plastic: HDPE: 0,375 l, 0,75 l, 1,0 l, 2,5 l, 5,0 l  
Cutie/bidon, plastic: HDPE 20 l (numai pentru uz profesional)

### XII. POSIBILE EFECTE ADVERSE DIRECTE SAU INDIRECTE

Asupra sănătății umane:

IPBC prezintă toxicitate scăzută prin administrare orală, toxicitate moderată prin inhalare și poate cauza stare letargică prin expunere repetată. Mai mult, IPBC provoacă lezarea ochilor și este sensibilizant pentru piele.

Propiconazolul prezintă toxicitate scăzută prin absorbție orală și este sensibilizant pentru piele.

Cipermetrina prezintă toxicitate moderată prin ingestie orală și poate duce la deteriorarea organelor și la iritarea tractului respirator după expunere prelungită și repetată.

Produsul nu este deosebit de periculos pentru sănătate în timpul utilizării normale, dacă se respectă măsurile de precauție cuprinse în instrucțiunile de utilizare.

Teste de toxicitate acută, precum și teste pentru piele sau ochi, de iritare și sensibilizare a pielii nu au fost efectuate pe TWP 092i. Criteriile de clasificare a amestecurilor în conformitate cu Regulamentul 1272/2008 (CLP) au fost urmate și în consecință, TWP 092i nu este clasificat pentru toxicitatea acută, piele sau ochi, iritarea și sensibilizarea pielii.

Asupra sănătății animalelor nevizate: Contine propiconazol (ISO) și 3-iodo-2-propinil butilcarbammat. Poate provoca o reacție alergică.

Piretroidele și piretrinele pot provoca paretezii (arsuri și înțepături ale pielii fără iritare directă).

Dacă simptomele persistă: consultați medicul.

-5 procente din amestec sunt constituite din componente de toxicitate necunoscută

Conține 5% componente cu risc necunoscut pentru mediul acvatic

-5 % din amestec reprezintă unul sau mai multe componente cu toxicitate necunoscută

Un procent de 5% din acesta constă în componente cu toxicitate necunoscută pentru mediul acvatic.

Tratamentul va fi aplicat în funcție de simptome.

Asupra mediului: Sol: Trebuie evitata cat mai mult expunerea solului la produsul formulat precum si evitarea patrunderii in sol.

Apa: Exista risc de contaminare a madiului acvatic.





**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDALE**  
**MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22



Aer: Nu este de asteptat sa rezulte pierderi, acumulari de substanta activa in aer in timpul utilizarii.  
Organisme acvatice: Produsul prezinta un risc acceptabil pentru organismele din mediul acvatic.  
Alte organisme netinta: Produsul nu prezinta risc neacceptabil pentru organismele din mediul terestru.

### XIII. ORGANISMELE DĂUNĂTOARE VIZATE

Activitatea	Metoda de testare / Protocolul de testare	Specia/Tulpina	Concentrații	Timpi de acțiune
Insecticidă	EN 46 + EN 84	Hylotrupes bajulus (Linnaeus)	200 ml/m <sup>2</sup>	4 săptămâni
Insecticidă	EN 46 + EN 73	Hylotrupes bajulus (Linnaeus)	200 ml/m <sup>2</sup>	4 săptămâni
Insecticidă	EN 118 + EN 84	Reticulitermes species (European termites)	200 ml/m <sup>2</sup>	8 săptămâni
Fungicidă	EN 152	Aureobasidium pullulans. P 268 Sydowia pithyophilia. S 231.	200 ml/m <sup>2</sup>	3 luni
Fungicidă	EN 113 + EN 73	Coniophora puteana Stamm BAM Ebw 15 Poria placenta Stamm FPRL 280 Gloeophyllum trabeum Stamm BAM Ebw 109	<61,2 kg/m <sup>3</sup> <61,9 kg/m <sup>3</sup> <62,3 kg/m <sup>3</sup>	9,5 luni
Fungicidă	EN 113 + EN 184	Coniophora puteana Stamm BAM Ebw 15 Poria placenta Stamm FPRL 280 Gloeophyllum trabeum Stamm BAM Ebw 109	61,4-71,0 kg/m <sup>3</sup> <61,6 kg/m <sup>3</sup> <61,6 kg/m <sup>3</sup>	7 luni

### XIV. INSTRUCȚIUNILE SI DOZELE DE APLICARE

- Conservanții pentru lemn trebuie utilizați cu precauție.
- Înainte de utilizarea produsului, citiți eticheta produsului și instrucțiunile de utilizare.
- Produsul este gata de utilizare și nu se diluează.
- Agitați înainte de utilizare.
- Închideți bine recipientul după utilizare.
- La aplicare, umiditatea lemnului nu trebuie să depășească 18%, iar suprafața lemnului trebuie să fie uscată, curată și să nu fie mucegăită la momentul tratamentului.
- Acoperiți solul cu o folie de plastic în timpul aplicării în exterior.
- Nu aplicați produsul în locurile unde acesta, pe durata aplicării, poate ajunge în contact cu apele de suprafață ca de exemplu, podurile peste lacuri.
- Timpul de uscare pentru manipulare și reacoperire este de aproximativ 24 de ore (la 23 °C și





**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDALE**  
**MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22



umiditate relativă de 60%).

-Curățarea uneltelor trebuie făcută cu apă.

-Pentru utilizare profesională: Trebuie purtată o salopetă de protecție chimică, impermeabilă. În timpul manipulării produsului biocid și a procesării ulterioare a lemnului tratat, trebuie purtate mănuși de protecție în conformitate cu EN 374, Cat3.

Utilizator: Utilizare profesională și pentru amatori: cu pensula sau rola. Randament de aplicare: 200 ml produs/m<sup>2</sup> lemn.

Produsul este gata de utilizare și nu se diluează. Se agită înainte de utilizare.

Temperatura în timpul aplicării și uscării trebuie să fie peste 5 °C, iar umiditatea relativă trebuie să fie sub 80%.

Lemnul tratat trebuie acoperit cu un strat de vopsea. Se recomandă ca stratul de vopsea să fie păstrat.

Timp de uscare: Uscare pentru manipulare și pentru acoperire cu vopsea: cca. 24 h.

Curățarea ustensilelor: apă.

A se păstra într-un loc răcoros, uscat și bine-ventilat. A se păstra în recipientul original bine închis.

A se feri de îngheț.

Se acoperă solul în timpul aplicărilor în exterior. Nu se aplică produsul în locurile unde acesta, pe durata aplicării, poate ajunge în contact cu apele de suprafață ca de exemplu, podurile peste râuri.

Nu se utilizează lemnul tratat cu produsul de mai sus deasupra sau în apropierea ecosistemelor de apă.

Nu se utilizează produsul în imediata apropiere a mediului acvatic (cursuri de apă, lacuri etc.)

Nu se utilizează produsul în interior, cu excepția ramelor ferestrelor sau ușilor de exterior.

Nu se aplică produsul pe lemn sau nu se așează lemnul tratat în zonele unde acesta poate veni în contact cu alimente/furaje, ustensile alimentare sau suprafețe de procesare a alimentelor sau unde acestea pot fi contaminate cu produsul sau cu lemnul tratat.

A se evita contactul cu ochii, pielea și îmbrăcămintea. A se evita inhalarea vaporilor sau a ceții.

Utilizatorii trebuie să se spele pe mâini și pe față înainte de aplicarea și utilizarea produsului, și înainte de consumul de alimente, lichide sau fumat.

Pentru utilizatorii profesioniști: este necesară o salopetă de lucru impermeabilă. În timpul fazei de manipulare a produsului biocid și a prelucrării manuale ulterioare a lemnului tratat, se poartă mănuși de protecție rezistente chimic (materialul din care este fabricată mănușa trebuie specificat de către titularul autorizației împreună cu informațiile despre produs).

## **XV. INSTRUCȚIUNI DE PRIM AJUTOR**

### Descrierea măsurilor de prim ajutor

Contact cu ochii: Se vor spăla imediat ochii, cu apă din abundență, ridicînd din când în când pleoapele superioare și inferioare. Verificați dacă persoana poartă lentile de contact; dacă da, scoateți-le. A se continua clătirea pentru cel puțin 10 minute. A se consulta medicul în caz de iritații.

în caz de Inhalare: Transportați victima la aer liber și mențineți-o în stare de repaus într-o poziție confortabilă pentru respirație. Dacă nu respiră, dacă respirația este neregulată sau dacă survine stopul respirator, se va face respirație artificială sau se va administra oxigen de către personalul calificat. Poate fi periculos pentru persoana care acordă asistență prin respirație gură-la-gură. A se consulta medicul dacă efectele adverse asupra sănătății persistă sau sunt severe. Dacă





**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID**  
**MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22



persoana afectată este inconștientă, va fi așezată în poziție de repaus și se va chema de urgență medicul. Mențineți căile respiratorii deschise. Slăbiți îmbrăcămintea strânsă precum gulerul, cravata, cureaua sau corsajul.

Contact cu pielea: Spălați pielea contaminată cu apă din abundență. Îndepărtați îmbrăcămintea și încălțăminte contaminată. A se solicita asistență medicală în caz de apariție a simptomelor. A se spăla îmbrăcămintea înainte de reutilizare. Curățați temeinic încălțăminte înainte de reutilizare. Piretroizii și piretrinele pot provoca paretezii (senzații de arsură și furnicături la nivelul pielii fără iritație directă). În caz de simptome persistente, consultați un medic.

Ingerare: Gura va fi spălată cu apă. A se îndepărta protezele dentare, dacă este cazul. Transportați victima la aer liber și mențineți-o în stare de repaus într-o poziție confortabilă pentru respirație. Dacă materialul a fost înghițit și persoana expusă este conștientă, dați-i să bea mici cantități de apă. Opriți-vă dacă persoana se simte rău, întrucât vomitul poate fi periculos. Nu induceți voma decât dacă sunteți instruit în acest sens de personalul medical. În caz de apariție a vomei, capul trebuie ținut în jos, pentru ca voma să nu pătrundă în plămâni. A se consulta medicul dacă efectele adverse asupra sănătății persistă sau sunt severe. Nu administrați nimic pe cale bucală unei persoane care și-a pierdut cunoștința. Dacă persoana afectată este inconștientă, va fi așezată în poziție de repaus și se va chema de urgență medicul. Mențineți căile respiratorii deschise. Slăbiți îmbrăcămintea strânsă precum gulerul, cravata, cureaua sau corsajul.

Protejarea persoanelor care acordă primul-ajutor: Nu trebuie întreprinsă nici o acțiune care implică un pericol personal sau fără o pregătire corespunzătoare. Poate fi periculos pentru persoana care acordă asistență prin respirație gură-la-gură.

## **XVI. MĂSURI PENTRU PROTECTIA MEDIULUI**

Restricții pentru utilizarea produsului biocid:

Solul/substratul trebuie acoperit în timpul aplicării agentului, pentru a preveni scurgerile în sol. Evitați dispersarea materialului scurs precum și infiltrarea și contactul cu solul, cursurile de apă, colectoarele și canalizările. Impiedicați patrunderea în canalizări, cursuri de apă, subsoluri sau spații închise. Nu aplicați produsul în locurile unde acesta, pe durata aplicării, poate ajunge în contact cu apele de suprafață ca de exemplu, podurile peste lacuri. Nu utilizați produsul în imediata apropiere a mediului acvatic (cursuri de apă, lacuri). Nu eliminați produsul în sistemul de canalizare. Nu utilizați lemnul tratat cu produsul de mai sus deasupra sau în apropierea ecosistemelor de apă.

Măsuri în caz de dispersare accidentală:

A se anunța autoritățile competente în cazul în care produsul a poluat mediul inconjurator (canalizare, cursuri de apă, solul sau aerul). A se opri scurgerile dacă operațiunea nu prezintă risc. Mutati recipientele din zona cu lichid varsat. Abordati deversarea din amonte pe directia vantului. Impiedicati patrunderea in canalizari, cursuri de apa, subsoluri sau spatii inchise. A se trata pierderile prin scurgere intr-o statie de epurare.

Metoda de decontaminare:

A se îndigui și colecta produsul varsat cu ajutorul unor materiale absorbante. Necombustibile (nisip, pamant, silicat spongios de mica sau diatomit) și a se pune într-un recipient adecvat în vederea eliminării conform reglementărilor locale. Materialul absorbant contaminat poate prezenta aceleași pericole ca și produsul varsat.





**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDALE**  
**MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22



### **XVII. MASURI PENTRU PROTECTIA ANIMALELOR SI A HRANEI PENTRU ANIMALE**

- Produsul nu va fi folosit pentru lemnul care vine în contact direct cu apa proaspătă.
- Se utilizează numai pentru lemn care nu este în contact cu solul sau apa, împotriva ciupercilor care distrug sau colorează lemnul, insectelor care distrug lemnul (*Hylotrupes bajulus*) și termitelor.
- Nu utilizați produsul împotriva altor dăunători și în doze mai mari decât cele menționate în instrucțiuni.
- Poate fi aplicat numai în doze de 200 ml/m<sup>2</sup> prin aplicare cu pensula sau rola.
- Nu utilizați pentru construcții din lemn care vin în contact direct cu alimente și furaje.
- Nu utilizați produsul în interior.
- Lemnul tratat se utilizează în interior numai pentru ramele ferestrelor și ușile de exterior.
- La utilizare, solul trebuie acoperit cu o folie de plastic astfel încât scurgerile să poată fi colectate.
- Pentru a proteja organismele care trăiesc în apă, agentul și lemnul tratat nu se utilizează în imediata apropiere a mediului acvatic (râuri, lacuri etc.)
- Lemnul tratat trebuie acoperit cu un strat de vopsea.
- Tratamentul de suprafață trebuie menținut prin tratare la intervale regulate.
- Nu eliminați produsul în sistemul de canalizare.
- Țineți produsul departe de alimente, băuturi sau hrana pentru animale.
- Informațiile privind utilizarea împotriva termitelor sunt relevante numai dacă lemnul tratat urmează să fie exportat.
- Ambalajele și resturile goale trebuie înmânate sistemului de eliminare a deșeurilor municipale pentru deșeuri periculoase.
- Următoarele cerințe suplimentare sunt relevante numai pentru uz profesional:  
Purtați echipament de protecție și mănuși de protecție rezistente chimic atunci când utilizați produsul. (P280)

### **XVIII. INSTRUCIUNI PENTRU ELIMINAREA ÎN SIGURANȚĂ pentru**

Eliminarea momelilor și a cadavrelor de rozătoare se face prin incinerare, în conformitate cu prevederile Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, de către operatori autorizați. A se elimina prin intermediul unui antreprenor cu licența în domeniul eliminării deșeurilor.

Ambalaj: Nu se reutilizează ambalajul și nu se eliberează în mediu produsul biocid. Ambalajele și recipientele goale trebuie înmânate sistemului de eliminare a deșeurilor municipale pentru deșeuri periculoase. Orice reziduu trebuie colectat pentru reciclare sau eliminare.

### **XIX. CONDITIILE DE DEPOZITARE:**

- A se păstra în conformitate cu reglementările locale.
- A se păstra în recipientul original, protejat de lumina directă a soarelui, într-un loc uscat, răcoros și bine ventilat, departe de materiale incompatibile și de produse de mâncare și de băut.
- Păstrați recipientul închis ermetic și sigilat până la utilizare.
- Recipientele care au fost deschise trebuie închise cu grijă și ținute în poziție verticală pentru a preveni scăpările.
- A nu se păstra în recipiente neetichetate.
- A se utiliza un ambalaj (recipient) corespunzător pentru evitarea contaminării mediului.
- A se păstra departe de alimente, băuturi și hrană pentru animale.



**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID**  
**MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

A se feri de îngheț.

**DURATA DE CONSERVARE A PRODUSELOR BIOCID ÎN CONDITII NORMALE DE DEPOZITARE: 2 ani**

**XX. ALTE INFORMATII:** Având în vedere efectele adverse potențiale pentru sănătatea umană, se recomandă citirea cu maximă atenție a instrucțiunilor de pe etichetă și respectarea lor.

Respectarea restricțiilor pentru utilizarea produsului biocid:

Solul/substratul trebuie acoperit în timpul aplicării agentului, pentru a preveni scurgerile în sol. Evitați dispersarea materialului scurs precum și infiltrarea și contactul cu solul, cursurile de apă, colectoarele și canalizarile. Impiedicați patrunderea în canalizări, cursuri de apă, subsoluri sau spații închise. Nu aplicați produsul în locurile unde acesta, pe durata aplicării, poate ajunge în contact cu apele de suprafață ca de exemplu, podurile peste lacuri. Nu utilizați produsul în imediată apropiere a mediului acvatic (cursuri de apă, lacuri). Nu eliminați produsul în sistemul de canalizare. Nu utilizați lemnul tratat cu produsul de mai sus deasupra sau în apropierea ecosistemelor de apă.

Prezenta autorizație este însoțită de următoarele documente:

proiect de etichetă a produsului biocid  
fișa cu date de securitate a produsului biocid  
rezumatul caracteristicilor produsului biocid

- I. Este obligatorie transmiterea de către deținătorul autorizației a fișei cu date de securitate către Institutul Național de Sănătate Publică – Biroul RSI și Informare Toxicologică
- II. Prezentul document poate fi însoțit de anexă în cazul modificărilor administrative

PRESEDINTE,  
Dr. Chim. Gabriela Cilincă

