



Етикет: Серпол Гел II (20 л)

SERPOL GEL II

Лечебно и предпазно действие срещу дървояди и термити

За обучени професионалисти

Главна група 2: Консерванти. Продуктов тип 08: консерванти за дърво.

SERPOL GEL II е биоцид от клас на употреба 2, с инсектицидно и фунгицидно действие за защита на дървесина от дървояди, плесени и гъбички. Има бърз първоначален ефект и продължително остатъчно действие. Представява готов за употреба гел. Попива бързо и дълбоко в дървото. Няма цвят, не се разтича, не мирише и не се изпарява. Ефективен срещу широк спектър от целеви организми, като дървоядни бръмбари (пример: *Hylotrupes bajulus L.*), подземни термити (пример: *Reticulitermes sp.*), базидиомицети (пример: кафяво гниене), хромогенни гъби (пример: синя гъба). Инсектицидното действие на **SERPOL GEL II** се дължи на съдържанието на активната съставка Перметрин, инсектицид с контактно и стомашно действие. Дървоядните насекоми поглъщат третираната дървесина и разпространяват инсектицида чрез трофалаксия, като заразяват цялата колония и така загиват не само тези, които са я погълнали, но и тези, с които са били в контакт. Фунгицидното действие на **SERPOL GEL II** се дължи на съдържанието на активните съставки Пропиконазол и IPBC. Те подтискат развитието на плесени и гъбички, намаляват степента на тяхната колонизация и предотвратяват тяхното нападение върху третираната дървесина.

ГЕЛ ЗА ДЪЛБОКА АБСОРБЦИЯ ИНСЕКТИЦИДНО + ФУНГИЦИДНО ДЕЙСТВИЕ

МЕТОДИ НА ПРИЛАГАНЕ: 1. Чрез нанасяне с четка/валяк. 2. Чрез опръскване (спрей) под високо налягане. 3. Чрез инжектиране под високо налягане в предварително пробити отвори.

ЛЕЧЕБНО И ПРОФИЛАКТИЧНО: Клас на употреба 2: Ситуация, при която дървесината или изделието от дърво е на закрито и не е изложено на атмосферни влияния (дъжд или силна влага), при която може да възникне случайно, но не постоянно намокряне.

	Лечебно третиране	Интензивно лечебно третиране	Профилактично лечение
Домашен сечко (пример: <i>Hylotrupes bajulus L.</i>)	250 g/m ² (300 ml/m ²)	552 ml/m ² (Повърхностна обработка от 300 ml/m ² и инжектиране от 252 ml/m ²)	200 g/m ² (250 ml/m ²)
Подземни термити (пример: <i>Reticulitermes sp.</i>)			
Базидиомицети, причиняващи гниене на дървесината (пример: Кафяво гниене)			
Гъбички, променящи цвета на дървесината (пример: Синя гъба)			

УКАЗАНИЯ ЗА УПОТРЕБА: Преди употреба, прочетете внимателно приложените инструкции. Уверете се, че обработваният дървен материал е почистен от боя и лак. Нанесете продукта, без да го разреждате или смесвате с други продукти. Нанесете равномерен слой върху повърхността на дървесината съгласно дозировката в етикета и оставете да изсъхне до пълното му абсорбиране. Не използвайте продукта за дървесина, която се предвижда да бъде част от конструкции на детски площадки и други конструкции на закрито/открито, с които хора и домашните любимци могат да имат продължителен контакт (напр. подови настилки, мебели).

Интензивно лечебно третиране: Продуктът се нанася чрез опръскване под високо налягане + впръскване под налягане в предварително пробити отвори. Разходна норма: 300 ml/m² за опръскването + 252 ml/m² за инжектирането. Броят на дупките зависи от обема, с който се запълват, например:

От	10 ml/дупка	5 дупки/линеен метър	25 дупки/m ²
До	28 ml/дупка	3 дупки/линеен метър	9 дупки/m ²



Етикет: Серпол Гел II (20 л)

Ако консервантът не е проникнал добре в дървения материал трябва да се направи второ инжектиране, но така че никога да не се надвиши дозата от 252 ml/m² за цялото третиране.

МЕРКИ ЗА НАМАЛЯВАНЕ НА РИСКА: Не използвайте/не нанасяйте директно върху или в близост до храни, фуражи или напитки, както и върху повърхности или съдове, които могат да бъдат в пряк контакт с храни, фуражи, напитки и селскостопански животни/домашни любимци. Прането на замърсеното работно облекло трябва да се извършва от професионален персонал, носещ ръкавици и в рамките на собствените съоръжения на компанията. Измивайте ръцете и откритата кожа преди хранене и след употреба. Осигурете подходяща вентилация по време на и след нанасянето, докато третираните повърхности изсъхнат. Дръжте незасегнатите лица, деца и домашни любимци далеч от третираните повърхности/площи до изсъхването им. Съдържа перметрин, може да бъде опасен/токсичен за домашни любимци (напр. котки, пчели, риби и други водни организми). Дръжте котките далеч от третираните повърхности. Поради особената им чувствителност към перметрин, продуктът може да предизвика тежки нежелани реакции при котките. Съхранявайте в оригиналната опаковка при препоръчаните условия на съхранение. Може да бъде вреден за защитени видове като прилепи, стършели или птици. Наличието на защитени видове в обработваната площ трябва да се прецени преди използването на продукта. Ако е необходимо, трябва да се вземат подходящи защитни мерки. Ако третирането се окаже неефективно, потребителите трябва да информират притежателя на разрешителното за пускане на пазара.

При нанасяне с четка/валяк: Да се носят защитни ръкавици (EN374 или подобни) и непромокаем гащеризон (EN464, EN340 или подобни).

При нанасяне чрез опръскване (спрей) под високо налягане: За всяка работна смяна да се използват нови ръкавици. Носете ръкавици (EN374 или подобни), непромокаем гащеризон (EN464, EN340 или подобни) и средства за защита на дихателните пътища (маска с филтър RPEAPF10) когато използвате продукта. Носете ръкавици и непромокаем гащеризон когато почиствате оборудването за пръскане. Ако в същия ден операторът сам извършва операции по шлайфане и рязане на обработената дървесина, по време на тази операция той трябва да носи ръкавици и средства за защита на дихателните пътища (маска с филтър RPE-APF4).

При нанасяне чрез инжектиране под високо налягане: За всяка работна смяна да се използват нови ръкавици. Носете ръкавици и непромокаем гащеризон, когато използвате продукта и почиствате оборудването.

ИНСТРУКЦИИ ЗА ПЪРВА ПОМОЩ: ПРИ ВДИШВАНЕ: Ако се появят симптоми, обадете се в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар. ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: Ако се появят симптоми, обадете се в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар. ПРИ ПОПАДАНЕ ВЪРХУ КОЖАТА: Свалете всички замърсени дрехи и изперете преди повторна употреба. Измийте кожата с вода. При поява на дразнене на кожата: консултирайте се с лекар. ПРИ ПОПАДАНЕ В ОЧИТЕ: Ако се появят симптоми, изплакнете с вода. Свалете контактните лещи, ако има такива и е лесно да се направи. Обадете се в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар. Пиретроидите могат да причинят парестезия (парене и боджежи на кожата без дразнене). Ако симптомите продължават: Потърсете лекарски съвет. **АКО Е НЕОБХОДИМ МЕДИЦИНСКИ СЪВЕТ, ДРЪЖТЕ ЕТИКЕТА ИЛИ ОПАКОВКАТА ПОД РЪКА И СЕ КОНСУЛТИРАЙТЕ С ИНФОРМАЦИОННАТА СЛУЖБА ПО МЕДИЦИНСКА ТОКСИКОЛОГИЯ. ТЕЛЕФОН ЗА СПЕШНИ СЛУЧАИ: +359 2 9154 233.**

БЕЗОПАСНО ОБЕЗВРЕЖДАНЕ НА ПРОДУКТА И НЕГОВАТА ОПАКОВКА: Празните контейнери, неизползваният продукт и други отпадъци, генерирани по време на обработката, се считат за опасни отпадъци. Изхвърляйте ги в съответствие с действащите разпоредби. Да не се изпуска в почвата, повърхностните води или в какъвто и да е вид канализация.

УСЛОВИЯ НА СЪХРАНЕНИЕ: Съхранявайте на място, недостъпно за деца и нецелени животни/домашни любимци. Съхранявайте в оригиналната опаковка, плътно затворена. Съхранявайте на сухо, хладно и добре проветриво място. Да се предпазва от замръзване. Срок на годност: 4 години.



Етикет: Серпол Гел II (20 л)



ОПАСНО

Може да увреди плода. Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект. Повтарящата се експозиция може да предизвика изсушаване или напукване на кожата. Съдържа Перметрин, IPBC, пропиконазол, 1,2-бензизотиазол-3(2H)-он и смес от 5-хлоро-2-метил-2H-изотиазол-3-он и 2-метил-2хизотиазол-3-он (3:1). Може да предизвика алергична реакция. Преди употреба се снабдете със специални инструкции. Не използвайте преди да сте прочели и разбрали всички предпазни мерки за безопасност. При явна или предполагаема експозиция: Потърсете медицински съвет/помощ. Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила. Да се съхранява под ключ. Да се избягва изпускане в околната среда. Съберете разлятото. Съдържанието/съдът да се изхвърли съответствие с действащите разпоредби.

СЪСТАВ: Перметрин (CAS 52645-53-1) 0.376% , пропиконазол (CAS: 60207-90-1) 0.865%, IPBC (CAS 55406-53-6) 0.402%, Нафталин (CAS 91-20-3) 0.006%, Изопарафинов разтворител N (относителен CAS 64742-47-8) 70.534%.

НОМЕР НА РАЗРЕШЕНИЕТО НА МЗ: 3627-1/30.08.2024.

UFI: AP20-K0P6-X006-A8H9

СЪДЪРЖАНИЕ: 20L

ЛОТ:

СРОК НА ГОДНОСТ:

Производител и притежател на разрешението:



MYLVA S.A.

Via Augusta, 48

08006 – Barcelona

Tel. +34 93 415 32 26

mylva@mylva.eu – www.mylva.eu

Дистрибутор: “Пест Контрол Продукти“ ЕООД, бул. Ботевградско шосе 228, корпус А, офис 3, 1839 София, телефон: 0887200350, www.pcp-bg.com