

EMBALIT COMBI

Dwufunkcyjny koncentrat mikroemulsji do zapobiegania oraz zwalczania korników i innych owadów żerujących w drewnie, a także do zapobiegania atakom grzybów. Tylko do użytku profesjonalnego.

Numery pozwolenia:

Belgia:	BE-0015161-0001	Republika Czeska:	CZ-0021980-0001
Francja:	FR-0014810-0001	Niemcy:	DE-0014303-0001
Węgry:	HU-0020364-0001	Polska:	PL-0021519-0001
Hiszpania:	ES-0020822-0001		

Dozwolenie użycie:

Koncentrat środka do konserwacji drewna przeznaczony do prewencji przeciwegrybiczej, zapobiegania atakom owadów żerujących w drewnie i termitów, a także do leczniczego zabezpieczania drewna porażonego działaniem szkodników. Przeznaczony do stosowania w 1,2 i 3 klasie użytkowania.

Sposób(-oby) nanoszenia i dawki:

Przygotować 4% lub 8% roztwór preparatu w wodzie (w zależności od zastosowania), np. 1 litr koncentratu na 24 litry wody lub 1 litr koncentratu na 11,5 litra wody.

Klasa użytkowania (UC) 1, 2 i 3:

Zastosować metodą natrysku niskociśnieniowego, lub metodą malowania pędzlem. Aplikacja w klasie użytkowej 3 wyłącznie poprzez szczotkowanie.

Zwalczanie owadów – technicznymi szkodnikami drewna (Hylotrupes balulus, Anobium punctatum, Lyctus brunneus):

8% roztwór roboczy nakładać w ilości 300 ml/m² drewna.

Profilaktyczna ochrona drewna przed owadami – technicznymi szkodnikami drewna (Hylotrupes balulus):

8% roztwór roboczy nakładać w ilości 100-200 ml/m² drewna.

4% roztwór roboczy nakładać w ilości 200 ml/m² drewna.

Profilaktyczna ochrona drewna przed termitami (Reticulitermes spp.):

8% roztwór roboczy nakładać w ilości 200 ml/m² drewna.

Klasa użytkowania (UC) 1 i 2:

Profilaktyczna ochrona drewna przed owadami – technicznymi szkodnikami drewna (Anobium punctatum):

8% roztwór roboczy nakładać w ilości 200 ml/m² drewna.

Klasa użytkowania (UC) 2 i 3:

Profilaktyczna ochrona drewna przed grzybami powodującymi rozkład drewna (Basidiomycetes):

8% roztwór roboczy nakładać w ilości 107-200 ml/m² drewna.

4% roztwór roboczy nakładać w ilości 214 ml/m² drewna.

Profilaktyczna ochrona drewna przed grzybami powodującymi odbarwienie drewna:

8% roztwór roboczy nakładać w ilości 200 ml/m² drewna.

Absorpcja wody od chłonności drewna, jego rodzaju oraz powierzchni (surowa, strugana lub szlifowana). Zachłapania na metalu, betonie lub plastiku należy natychmiast usunąć, np. niewielką ilością wody. Powierzchnie z tworzyw sztucznych, grafiki, obrazy, materiały bitumiczne, oraz polityry na meblach należy chronić przed działaniem preparatu, ponieważ może on spowodować nieodwracalne zniszczenia w postaci rozmiękania i rozpuszczenia powierzchni. Nadmiar lub rozlany produkt należy wytrzeć natychmiast po aplikacji, aby zapobiec uszkodzeniu farby lub polityry. Produkt nie nadaje się do stosowania na materiałach, które mogą mieć kontakt z żywnością lub napojami. Po użyciu szczególnie zamknij pojemnik.

Rodzaj postaci użytkowej:

ME - Mikroemulsja

Proprikanazol (CAS-nr. 60207-90-1)

IPBC (CAS-nr. 55406-53-6)

Permetryna (CAS-nr. 52645-53-1)

9,075% w/w

2,994% w/w

3,155% w/w

Niebezpieczne składniki do oznakowania:

• alkohole, C9-11, etoksylované (Numer CAS: 68439-46-3)

Instrukcje stosowania:

Przed zastosowaniem produktu należy przeczytać etykietę oraz postępować zgodnie z instrukcją. Nie jeść, nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu lub usuwania rozlanego produktu. Nie dotykać ani nie przechodzić przez rozlaną substancję. Pozostałości roztworu roboczego zebrać do ponownego użycia lub utylizacji jako materiał niebezpieczny. Zapamiętaj dobrą wentylację w trakcie stosowania produktu. Unikać wdychania oparów lub mgły. Aplikować produkt z dala od osób postronnych i zwierząt. Zaimpregnowane drewno przeznaczony dla od osób postronnych i zwierząt do czasu wyschnięcia. Szybkość schnięcia zaimpregnowanego drewna zależy od warunków atmosferycznych. Zaimpregnowane drewno nie należy dotykać, aż do całkowitego wyschnięcia.

Po zastosowaniu produktu umyć ręce i skórę narażoną na bezpośredni kontakt z produktem. Jeżeli pomimo stosowania produktu aktywność organizmów docelowych nadal się utrzymuje, należy powiadomić posiadacza pozwolenia.

Środki zmniejszające ryzyko:

Produkt przeznaczony jest do stosowania wyłącznie przez użytkownika profesjonalnego. Unikać kontaktu produktu z oczami. Nie należy szczyścić produktem żywności, napojów, paszy dla zwierząt oraz przyborów i powierzchni mających kontakt z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt. Produkt nie stosować do drewna mającego bezpośredni kontakt z żywnością, wodą pitną, napojami i paszami dla zwierząt. Podczas rozcieńczania oraz aplikacji produktu stosować odpowiednie środki ochrony indywidualnej takie jak: okulary ochronne, ochrona twarzy, kombinizon ochronny (co najmniej typ 6, EN 13034), rekawice ochronne (posiadacz pozwolenia powinien określić rodzaj materiału). Unikać długotrwałego kontaktu zwierząt domowych, szczególnie kotów, z zaimpregnowanymi powierzchniami. Produkt stanowi zagrożenie dla nietoperzy.

Podczas stosowania na zewnątrz pod dachem (UC 2), grunt w pobliżu impregnowanego drewna musi być zabezpieczony pianką lub folią z tworzywa sztucznego, aż do momentu wyschnięcia powierzchni po zastosowaniu produktu. Dla zastosowań in situ chronić grunt podczas aplikacji np. za pomocą folii z tworzywa sztucznego, którą następnie należy utylizować. Zaimpregnowane drewno składować w miejscu zadasygnym i chronić grunt np. za pomocą folii z tworzywa sztucznego, którą następnie należy utylizować. Produktu i zaimpregnowanego drewna nie stosować nad lub w bezpośredniej bliskości wód powierzchniowych (np. most nad stawem).

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

H302 Działa szkodliwie po połknięciu.

H317 Może powodować reakcje alergiczne skóry.

H318 Powoduje poważne uszkodzenie oczu.

H360D Może dziać szkodliwie na dziecko w łonie matki.

H373 Może powodować uszkodzenie narządów krtani w następstwie długotrwałego lub powtarzanego narażenia.

H410 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

EUH208 Zawiera propiolanizol. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Zwroty wskazujące środki ostrożności:

P201 Przed użyciem zapoznać się ze specjalnymi środkami ostrożności.

P202 Nie używać przed zapoznaniem się i zrozumieniem wszystkich środków bezpieczeństwa.

P260 Nie wdychać par/rozpylonej cieczy.

P261 Unikać wdychania rozpylonej cieczy.

P264 Dokładnie umyć ręce po użyciu.

P270 Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas używania produktu.

P272 Zanieczyszczonej odzieży ochronnej nie wnosić poza miejsce pracy.

P273 Unikać uwolnienia do środowiska.

P280 Stosować rekawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.

P301+P312 W PRZYPADKU POŁKNIECIA: W przypadku zżego samopoczucia skontaktować się z

OSRODKIEM ZATRUCIA lub z lekarzem.

P302+P352 W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody.

P305+P351+P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka

minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

P308+P313 W przypadku narażenia lub styczności: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

P310 Natychmiast skontaktować się z OSRODKIEM ZATRUCIA lub lekarzem.

P314 W przypadku zżego samopoczucia zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

P333+P313 W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/zgłosić się

pod opiekę lekarza.

P362+P364 Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem.

P391 Zebrać wyciek.

P405 Przechowywać pod zamknięciem.

P501 Zawartość/pojemnik usuwać do uprawnionych firm utylizacji odpadów.

Przechowywanie:

Produkt przechowywać w oryginalnym, oznakowanym, ściśle zamkniętym opakowaniu, w chłodnym, suchym i dobrze wentylowanym miejscu niedostępnym dla dzieci oraz zwierząt. Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt. Podłoże pomieszczenia magazynowego musi być nieprzepuszczalne na wypadek rozlania produktu.

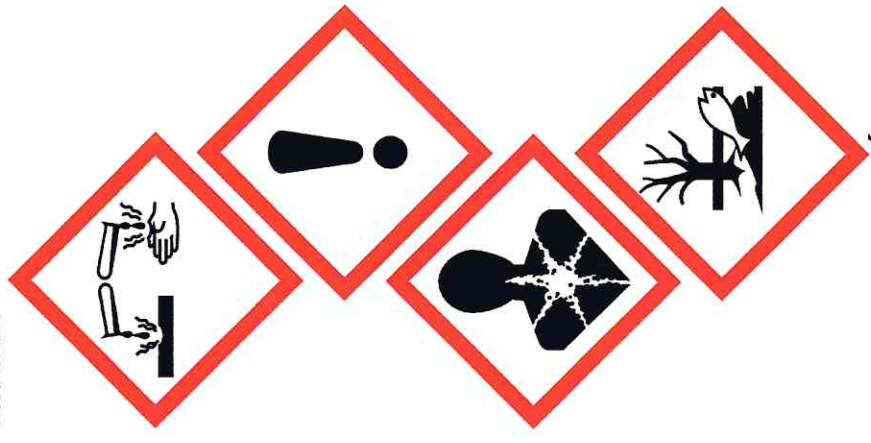
Opakowania po produkcie, wodę wykorzystaną do mycia narzędzi, zanieczyszczone materiały (łącznie z absorbowanymi użytkami do zbierania wycieków produktu), pozostałości produktu po zastosowaniu zamknięte w oznakowanym pojemniku należy usuwać w sposób bezpieczny i przekazać firmie posiadającej uprawnienia do odzysku i unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych (np. w spalarni). Nie mieszać ze strumieniem odpadów komunalnych.

Dostawca:



Hoetmer B.V.
Skrzynka pocztowa 1
NL-3300 AA Dordrecht
Tel: +31-78-6350720
E-mail: hoetmer@hoetmer.com

Hoetmer b.v.



NIEBEZPIECZEŃSTWO

Numer serii: 2509185

Termin ważności: 09-2027

Posiadez pozwolenia:
Woodchem EU Ltd, Unit 3D North Point House
North Point Business Park, New Malton Road, T23 4T2P, CSH

UFI: N8J0-A04Q-K009-NGV4

Zawartość: 25 litr e

UN 3082 MATERIAŁ ZAGRAŻAJĄCY ŚRODOWISKU, CIEKŁY, I.N.O., (PROPIKONAZOL, IPBC, PERMETRYNE), 9, III, ADR