

Impregnat do drewna ogrodowego gotowy do użycia



TDS-2020/ DRT-IM-OGG

Do zabezpieczania drewna konstrukcyjnego, montowanego w przestrzeniach otwartych, narażonych na działanie warunków atmosferycznych, jak i pomieszczeniach zamkniętych – przed działaniem owadów (technicznych szkodników drewna) oraz grzybom z gatunku *Coniophora puteana*.



ZALETY

- ▶ Można stosować wewnątrz i na zewnątrz
- ▶ Skutecznie zabezpiecza przed owadami i grzybami
- ▶ Niekorozyjny, nie zawiera soli miedzi ani chlorków

ZASTOSOWANIE

- ▶ Do zabezpieczania drewna budowlanego, konstrukcyjnego, montowanego wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń – przed działaniem owadów (technicznych szkodników drewna) oraz grzybom z gatunku *Coniophora puteana*. W klasie użytkowania 1,2,3, głównie:
 - drewno konstrukcyjne
 - architektura ogrodowe
 - akcesoria ogrodowe

DANE TECHNICZNE

Kolor	brązowy (barwnik jest tylko wskaźnikiem miejsca malowania)
Postać	ciecz
Czas sezonowania	72 h

ZUŻYCIE

Klasa drewna	Gotowy do użycia	Sposób impregnacji
3 klasa użytkowania – drewno nie narażone na wymywanie	800 g impregnatu/m ² powierzchni drewna	min. 2-krotne malowanie
1 klasa użytkowania - drewno nie narażone na wymywanie	600 g impregnatu/m ² powierzchni drewna	min. 2-krotne malowanie
3 klasa użytkowania – drewno narażone na wymywanie	140 kg/m ³ drewna	metoda impregnacji ciśnieniowej

Impregnat do drewna ogrodowego gotowy do użycia



TDS-2020/ DRT-IM-OGG

SPOSÓB UŻYCIA

Sprawdzić wilgotność drewna, która przed impregnacją powinna wynosić max. 25%.

Preparat gotowy do użycia dobrze wymieszać, aż do całkowitego rozpuszczenia się preparatu. Nanieść na drewno poprzez minimum dwukrotne malowanie pędzlem lub nanoszenia natryskiem zgodnie z zalecanym zużyciem impregnatu.

Drewno po zaimpregnowaniu sezonować pod zadaszeniem na przekładkach przez min. 72 godziny. Pomieszczenia, w których zabezpieczono drewno preparatem, można oddać do użytku po intensywnym wietrzeniu również po trzech dobach. Barwnik jest tylko wskaźnikiem miejsca malowania, nie posiada żadnych właściwości biobójczych i może ulec wypłukaniu.

NORMY I CERTYFIKATY

Substancje czynne produktu biobójczego dla produktu gotowego do użycia

N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina 0,24 g/100g produktu,

Propikonazol 0,1 g/100g produktu,

Fenoksykarb 0,001g/100g produktu

Pozwolenie nr 3200/07 na obrót produktem biobójczym, Wood Protector Impregnat do drewna konstrukcyjnego gotowy do użycia.

Postać : ciecz

Podmiot odpowiedzialny:

Iwona Oleszak Dekspol P.P.H.

Ul. Terespolska 13, 61-047 Poznań

Informacja Toksykologiczna w Poznaniu +48 61 847 69 46

DANE KATALOGOWE

Pojemność	Kolor	Ilość sztuk na palecie/w kartonie	Alias	Indeks	Kod EAN	Wydajność z opakowania
5 kg	brązowy	114/1	GOTOWY DO UŻYCIA DRT-IM-OGG-500-BR	10045257	5902120181957	do 8,5 m ²

Impregnat do drewna ogrodowego gotowy do użycia



TDS-2020/ DRT-IM-OGG

PIERWSZA POMOC

W kontakcie ze skórą: przepłukać zanieczyszczoną skórę dużą ilością wody z mydłem. Nie używać rozpuszczalników i rozcieńczalników. Skonsultować się z lekarzem w przypadku utrzymujących się dolegliwości.

W kontakcie z oczami: chronić niepodrażnione oko, wyjąć szkła kontaktowe. Zanieczyszczone oczy przepłukiwać dokładnie wodą przez co najmniej 15min. Założyć jałowy opatrunek. Unikać silnego strumienia wody – ryzyko uszkodzenia rogówki. Natychmiast wezwać lekarza okulistę.

W przypadku spożycia: wypłukać poszkodowanego usta, podać do picia duże ilości wody. Nie wywoływać wymiotów! Wezwać lekarza, pokazać opakowanie lub etykietę.

Po narażeniu drogą oddechową: w przypadku narażenia przenieść poszkodowanego na świeże powietrze. Zapewnić ciepło i spokój. W przypadku wystąpienia niepokojących objawów skonsultować się z lekarzem.

OBJAWY ZATRUCIA

W kontakcie z oczami: możliwe zaczerwienienie, pieczenie, chwilowe zaburzenie widzenia, podrażnienie.

W kontakcie ze skórą: możliwe zaczerwienienie, swędzenie, u osób wrażliwych możliwe wystąpienie reakcji alergicznej.

Po połknięciu: możliwy ból brzucha, biegunka, nudności, wymioty.

Po inhalacji: możliwe podrażnienie dróg oddechowych, kaszel, katar, ból głowy.

PRZECHOWYWANIE

Okres ważności produktu: 3 lata od daty produkcji.

Data produkcji i numer serii podane na opakowaniu. Preparat przechowywać w suchych, wentylowanych pomieszczeniach, w temp. nie niższej niż +5°C, z dala od środków spożywczych i pasz, w miejscach niedostępnych dla dzieci. W transporcie zabezpieczyć przed przesuwaniem się, uszkodzeniem lub zniszczeniem. Nie dopuścić do skażenia gruntów i cieków wodnych. Resztki produktu wykorzystać zgodnie z przeznaczeniem. Wodę popłuczynową zastosować w dalszej impregnacji. Zużyty i odpadowy produkt, opakowanie oraz odpady opakowaniowe przekazać uprawnionym służbom do punktu utylizacji niebezpiecznych odpadów. Materiał opakowania HDPE.

Data sporządzenia
09.06.2020

Powyższe dane, zalecenia i wskazówki opierają się na naszej najlepszej wiedzy, badaniach oraz doświadczeniach i zostały udzielone w dobrej wierze, zgodnie z zasadami obowiązującymi w naszej firmie i u naszych dostawców. Zaproponowane sposoby postępowania uznane są za powszechne, jednak każdy z użytkowników tego materiału powinien upewnić się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego w odpowiednich warunkach o przydatności dostarczanych materiałów dla osiągnięcia celów przez niego zamierzonych. Ani Spółka, ani jej upoważnieni przedstawiciele nie mogą ponosić odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty poniesione na skutek nieprawidłowego, bądź błędnego użycia jej materiałów.