



GARD CLEAN- odstraňovač zeleného povlaku

Se speciálně vyvinutým čističem GARD CLEAN bude zelený povlak účinně odstraněn!



6606
bezbarvý



30-100 m²/1 l
1 nátěr



Popis produktu:

Vysoce účinný čisticí a desinfekční koncentrovaný přípravek, speciálně vyvinutý pro bezproblémové odstranění zeleného povlaku (a podobného přírodního znečištění) z natíraného i neošetřeného dřeva včetně rýhovaných, drážkovaných a žebrovaných povrchů.

Doporučené použití:

Osmo Gard Clean je ideální pro dřevěný nebo plastový zahradní nábytek. Je rovněž použitelný pro kamenné fasády nebo náhrobní kameny, plastové materiály (pozor na stálobarevnost), beton, vymývaný beton, eternit apod.

Složení:

5 – 15 % kationických povrchově aktivních látek, <5% aniontových povrchově aktivních látek. Obsahuje kvartérní amonné sloučeniny (95 g/kg).

Fyzikální vlastnosti:

Hustota: 10,99 g/cm³ při 20 °C

Viskozita: 23 mPa.s

Hodnota pH při 20 °C: 7

Skladovatelnost:

Trvanlivost 2 roky a déle, je-li výrobek uchováván v těsně uzavřených obalech na suchých místech při teplotě 5 - 35 °C. I během přepravy chraňte před zmrznutím.



TECHNICKÝ LIST VNĚJŠÍ POUŽITÍ

Příprava:

Odstraňte volné nečistoty pevným koštětem nebo smetáčkem, hrubé nečistoty odstraňte kartáčem.

Zpracování/Aplikace:

Výrobek - podle stupně napadení buď nenaředený, nebo v naředění přidáním maximálně 10 dílů vody – nanášejte rovnoměrně štětcem, kartáčem, pomocí kropicí konve nebo zahradního postřikovače na suché dřevěné povrchy. Nesplachujte vodou. Zelený povlak zpravidla do 24 hodin zmizí (zbudou-li na povrchu ještě nějaké zbytky, opakovat celý proces znovu). V případě, že budete následně ošetřenou plochu natírat (například Osmo nátěry na dřevo), před aplikací nátěru opláchněte plochu vodou.

Čištění pracovního náradí:

Pracovní náradí vyčistěte pomocí vody a mýdla.

Doba schnutí:

Přibližně 3 - 5 hodin (za normálních klimatických podmínek při teplotě 23°C a 50% relativní vzdušné vlhkosti), je-li zajištěno dobré větrání. Nižší teploty a/nebo vyšší vzdušná vlhkost mohou výrazně prodloužit dobu schnutí. Během zasychání zajistěte dobré odvětrávání.

Vydatnost:

1 l vystačí při jednom nátěru (podle stupně napadení nebo zašpinění) na 30 – 100 m².

Upozornění:

Zamezte přímému styku s okrasnými nebo užitkovými rostlinami.

Bezpečnostní pokyny:



Může být korozivní pro kovy. Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Chraňte před dětmi. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Nevdechujte aerosoly. Používejte ochranné rukavice/ ochranné brýle. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení.

Biocidní přípravky:

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.



TECHNICKÝ LIST VNĚJŠÍ POUŽITÍ

Odstraňování odpadu:

Zbytky výrobku a obaly odstraňte prostřednictvím oprávněných osob jako nebezpečný odpad. Doporučený kód odpadu: 07 06 01. Recyklujte pouze zcela vyprázdňené a vyčištěné obaly.

Barevné odstíny:

6606 – bezbarvý

Velikosti balení:

1 l; 5 l

Výše uvedené informace jsou poskytnuty v dobré víře a podle našich nejlepších znalostí, nepředstavují ale jakoukoliv záruku.