

PARMETOL DF 12

Technologický návod č: 45

Složení:

roztok derivátů isothiazolinu

Obecný popis:

PARMETOL DF 12 se používá pro sanaci kontaminovaných povrchů, omítkovin a barev v exteriéru, interiéru a také jako preventivní ochrana před provedením nátěrů a oprav. Při likvidaci živých hub a alg mikroorganismů se používá 4% vodný roztok.

Měrná jednotka:

kg

Spotřeba na m2:

0,004 až 0,008 kg/m2 2 nátěry

Vydatnost:

167 m2/kg

Balení:

Výrobek se balí dle požadovaného množství do odnosných plastových kbelíků.

Celní kód:

3808949000

Ředění:

Roztok PARMETOLu DF 12 připravíme vmícháním 4 hmotnostních dílů do 96 hmotnostních dílů pitné vody.

Upozornění:

Uvedené údaje jsou sestaveny podle současného stavu techniky. Představují všeobecné pokyny na základě našich aplikačních zkušeností a výsledků testů hmot. Nemohou však zohledňovat místní podmínky při jejich aplikaci, proto z nich nelze vyvodit právní závaznost. V případě pochybností nebo potřeby řešení specifických technických problémů se s námi, prosím, zkontaktujte.

Popis nanášení:

V případě vysokého napadení (souvislý porost) se mechanicky, nebo za použití vysokotlakého zařízení čistícím roztokem odstraní nečistoty a porost mikroorganismů. Podklad několikrát natřeme 4% roztokem PARMETOLu DF 12 (bez přestávek, za mokra, minimálně 2x), aby aktivní složky pronikly do plísni hluboko v podkladu. Po 7 až 10 dnech se z povrchu odstraní uhynulé zbytky mikroorganismů tlakovou vodou.

Klimatické podmínky při nanášení:

Práce v exteriéru se nedoporučuje provádět před a za deště. Ošetřený povrch musí být minimálně 24 hodin chráněn před deštěm.

Bezpečnost (S věty):

S2 Uchovávejte mimo dosah dětí.

S24 Zamezte styku s kůží

S26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

S37 Používejte vhodné ochranné rukavice.

Bezpečnost (R věty):

R36/38 Dráždí oči a kůži.

R43 Může vyvolat senzibilizaci při styku s kůží.

R52/53 Škodlivý pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí

Bezpečnostní předpisy:

Hmota je ve smyslu zákona č. 356/2003 Sb. v platném znění klasifikována jako látka dráždivá s výstražným symbolem Xi.

Obsah VOC v přípravku < 30 g/l hmoty.

První pomoc:

Při práci si chraňte pokožku a oči proti potřísnění, nejezte, nepijte a nekuřte. Po práci si umyjte ruce mýdlem a vodou a ošetřete je reparačním krémem. Při zasažení očí tyto vymývejte vodou minimálně po dobu 15 minut a vyhledejte lékařskou pomoc. Při požití ihned vypláchněte ústa, vypijte nejméně 0,5 l vody, nevyvolávejte zvracení a vždy vyhledejte lékaře. Při práci v interiéru je nutno zabezpečit dostatečné větrání.

Doporučené nářadí:

štetka, váleček

Kvalita:

Výrobek je k uvedenému použití certifikován a zkoušen akreditovanou zkušební laboratoří. Při výrobě je kontrolován podnikovou laboratoří dle certifikovaného systému řízení jakosti ČSN EN ISO 9001.

Skladování:

Výrobek se musí skladovat v původních obalech chráněných před vlhkostí, přímým osluněním, v rozmezí teplot 0 °C až + 40 °C. Za uvedených podmínek je skladovatelnost 12 měsíců ode dne výroby. Datum výroby je vyznačeno na obale.

Likvidace:

Při úniku přípravku pokryjte vhodným nehořlavým absorpčním materiálem (písek, křemelina, zemina a jiné vhodné absorpční materiály), shromážděte v dobře uzavřených nádobách a odstraňte jako nebezpečný odpad. Sebraný materiál zneškodňujte v souladu s místně platnými předpisy. Při úniku velkého množství přípravku informujte hasiče a odbor životního prostředí.

Při odstraňování látky nebo přípravku a všech znečištěných obalů postupujte podle předpisů o zneškodňování zvláštních odpadů na zajištěné skládce pro tyto odpady nebo ve spalovacím zařízení pro nebezpečné odpady dle zákona č. 185/2001 Sb. v platném znění.