



APE

Vysoko koncentrovaný roztok na odstránenie biocídneho napadnutia povrchov.

VLASTNOSTI A POUŽITIE

Vlastnosti

Pomalé pôsobenie.
Neobsahuje rozpúšťadlá.
Pripravený na okamžité použitie.
Nebieli podklad.
Neobsahuje chlór, kyseliny.
Jednoduché použitie, široké spektrum použitia.
Hodnota pH cca 7,5.
Farba transparentná.

Použitie

Na predúpravu a sanitáciu povrchov napadnutých riasami, hubami alebo plesňami.
Po čase expozície cca 24 hod. môžete stále viditeľné biocídne napadnutie odstrániť špongiou, štetcom, kefou.
Na vonkajšie a vnútorné použitie.

Spôsob dodania

Kanister 5 l, paleta 120 bal., 600 l.

ZLOŽENIE

- 2,45 % kvartérnej amóniovej zlúčeniny
- < 5 % kationových povrchovo aktívnych látok

PODKLAD

Podklad očistite od biocídneho napadnutia ručne alebo mechanicky, napr. parným alebo vysokotlakovým čistiacim zariadením. Podklad následne nechajte riadne vyschnúť.

SPRACOVANIE

Teplota

Neaplikujte a nenechávajte schnúť pri teplotách pod +5 °C, nad + 25 °C, v prípade hroziacich nočných mrazov, na plochách vyhriatych priamym slnkom, pri silnom pôsobení vetra.

Miešanie/príprava

Roztok je pripravený na priame použitie, používajte ho neriedený, nemiešajte ho s inými výrobkami.

Nanášanie/spracovanie

Na postihnuté miesta nanášajte roztok štetcom, valčekom, nástrekom.
Nechajte pôsobiť cca 24 hod., zostávajúce biocídne znečistenie odstráňte mechanicky (špongiou, štetcom, kefou).
Výplne otvorov vrátane ich rámov, zábradlia atď. chráňte vhodným spôsobom pred znečistením. V prípade znečistenia je nutné ho ihneď odstrániť, na čistenie použite čistú vodu.

Následné povrchové úpravy/nátery

Vo vonkajšom prostredí odporúčame následný dvojité náter vhodnou algicídnu/fungicídnu farbou, prepracovanie fasády vhodnou pastovitou omietkou s algicídnymi/fungicídnymi vlastnosťami, alebo minerálnou omietkou (v oboch prípadoch použite vhodnú penetráciu, odporúčanú výrobcom náteru, omietok), na zabránenie vzniku ďalšieho biocídneho napadnutia. Vzhľadom na rôznorodé klimatické a miestne podmienky (napr. kondenzácia vlhkosti na



fasádach zatiienených stromami, krčkmi, orientácia plochy vzhľadom na svetové strany, prašnosť prostredia atď.) nie je možné aktuálne zaručiť trvalú odolnosť voči opakovanému biocídnemu napadnutiu.

Čistenie náradia/strojov

Náradie a stroje ihneď po skončení prác vyčistite čistou vodou z vodovodu, to isté platí pre dlhšiu prestávku v práci.

SPOTREBA

Cca 0,1 až 0,2 l/m², závisí od nasiakavosti a stavu podkladu.

SKLADOVANIE

Skladovať v chlade, bez mrazu, v originálnych neotvorených kanistroch.

Minimálna doba použitia je 12 mesiacov od dátumu výroby.

OCHRANA ZDRAVIA – PRVÁ POMOC

Vyvarujte sa kontaktu s pokožkou a vdychovaniu aerosólu pri nanášaní striekaním.

Pri zasiahnutí okamžite vyzlečte kontaminovaný odev.

Pri styku s pokožkou ihneď omyte postihnuté miesto vodou a mydlom a dôkladne opláchnite.

Pri zasiahnutí očí vyberte príp. kontaktné šošovky. Otvorené oko vyplachujte niekoľko minút pod tečúcou vodou.

Ak príznaky pretrvávajú, vyhľadajte lekára.

Pri nadýchaní/bezvedomí umiestnite postihnutého na čerstvý vzduch, dopravte postihnutého ihneď k lekárovi v stabilizovanej polohe na boku.

Pri požití vypite veľké množstvo vody, zaistite postihnutému pobyt na čerstvom vzduchu. Okamžite vyhľadajte lekára.

Uchovávajte mimo dosahu detí.

Dodržujte ďalšie informácie uvedené v karte bezpečnostných údajov.

LIKVIDÁCIA ODPADU

Likvidujte v súlade s platnými predpismi.

Obal úplne vyprázdňte a odovzdajte ho na recykláciu.

Čerstvý materiál nevyliievajte do kanalizácie. Nespotrebované zvyšky materiálu likvidujte v súlade s platnými predpismi.

Označenie odpadu 07 04 01 (Vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy), kategória odpadu N.

POZNÁMKA

Údaje v tomto technickom liste predstavujú iba všeobecné odporúčania. Z dôvodu použitia prírodných surovín sa môžu uvedené hodnoty a vlastnosti líšiť. Uvedené informácie vyplývajú zo skúseností získaných skúškami a praktickým používaním daného výrobku. Všetky údaje sú založené na našich súčasných poznatkoch a skúsenostiach a vzťahujú sa na profesionálne použitie a obvyklý účel použitia.

Uvedené postupy a riešenia nezbavujú spracovateľa materiálu zodpovednosti za overenie vhodnosti použitia tohto materiálu daným spôsobom v konkrétnych miestnych podmienkach. Záruka na všeobecnú platnosť všetkých informácií je vylúčená s ohľadom na rôzne podmienky počasia, spracovania a objektu. Záruka sa vzťahuje iba na normami predpísané a laboratórne zistené vlastnosti (teplota +20 °C, relatívna vlhkosť vzduchu 65 %). Odporúčania a špecifikácie nezahŕňajú všetky možné varianty, situácie a podmienky, ktoré môžu na mieste použitia materiálu vzniknúť.

Technický list neobsahuje všeobecné pravidlá, ani ustanovenia platných smerníc a noriem. Tieto je povinný spracovateľ produktu dodržiavať spolu s nadväzujúcimi predpismi. Výrobca si vyhradzuje právo na zmeny vyplývajúce z ďalšieho technického vývoja výrobku a technológií. Výrobca neposkytuje garanciu na vlastnosti výrobkov, ktoré sú zmenené nevhodným spôsobom spracovania, alebo nevhodným použitím.

Vydávaním tohto technického listu stráca predchádzajúce vydanie platnosť. Najnovšie informácie nájdete na našich webových stránkach.



Technický list vydal:

Sievert SK s.r.o.

Mostová 3476, 932 01 Veľký Meder, Slovensko

www.sievert.sk

info@sievert.sk

Podklad na spracovanie: Sievert SE & Co. KG, TM akurit APE 24.01.2023

Revízia: 04/2023