

MUFFAUT

Technical Data Sheet 04/17 en

DEFINÍCIA

Vo vode zmiešané oxidačné aktívne zložky, synergizované prísadami a emulgátormi a stabilizované pre špecifické použitie s dlhotrvajúcim účinkom.

URČENIE A ÚČINNOSŤ

MUFFAUT je špecifická koncentrovaná zmes pripravená na odstránenie plesní, rias, machov, lišajníkov a organických zvyškov v interiéri a exteriéri. Zabráňuje ich tvorbe a znižuje relatívnu regeneráciu.

Môže byť použitý na všetky kamenné materiály, prírodné a umelé, na cementové materiály a povrchové úpravy a omietky. Má vysoký a rýchly oxidačný a degradačný účinok proti zčerneniu organického pôvodu. Konkrétny vzorec, ktorý má nízku viskozitu, umožňuje rýchly a homogénne nanášanie produktu, uľahčuje jeho penetráciu do materiálu, odstraňuje hlboké nečistoty a mikroorganizmy. Môže sa zriediť vo vode pre aplikácie, ktoré vyžadujú iba nevýraznú dezinfekciu.



Vykonajte predbežné testy na zaistenie kompatibility s povrchom a definujte špecifickú koncentráciu.

POUŽITIE

Pred použitím pretrepte. Aplikujte MUFFAUT čistý alebo zriedený (30-50% vo vode) podľa potreby, prednostne postrekom pomocou tučných rozprašovačov. Nepoužívajte kompresory alebo nebulizéry. Na celú povrchovú plochu, ktorá sa má čistiť, naneste rovnomernú vrstvu produktu. Zabráňte vzniku nadmerného a kvapkajúceho produktu, najmä na vertikálnych plochách, prípadne odstráňte vlhkosť handričkou. Nechajte pôsobiť od niekoľkých minút až na 1-2 hodiny, v závislosti od požadovaného efektu. Keď je povrch suchý, odstráňte zvyšky vlhkosť špongiou alebo handrou (na stenu) alebo opláchnite s CB90 (GEAL) zriedeným vo vode (1-2%) na podlahy. Ak je to potrebné, vyčistite organické zvyšky prítomné vo veľkých množstvách alebo obzvlášť odolné so suchou kefou a opakujte aplikáciu produktu.

Na použitie s dezinfekčným prostriedkom zriedte MUFFAUT vo vode 5-10%, to znamená 1 liter výrobku v 10-20 litroch vody. Zabezpečte dostatočné vetranie miestností počas používania. Nevystavujte výrobok priamemu slnečnému žiareniu alebo zdrojom tepla. Vyčistite zariadenie použité na aplikáciu vodou. Nepoužívať v kombinácii s inými výrobkami: môžu sa vytvárať nebezpečné, žieravé a dráždivé plyny.

Orientačná spotreba: 1 liter / 5-100 m², v závislosti od riedenia, absorpcie materiálu, typológie a množstva nečistôt, ktoré sa majú odstrániť.

<p>Chemicko fyzikálne vlastnosti</p> <p>pH (20 °C): 14</p> <p>Špecifická hmotnosť (20 °C): 1.115 Kg/l</p> <p>Skupentvo: kvapalina</p> <p>Farba: bez farby až jantár</p> <p>Vôňa: penikavá</p> <p>Balenie</p> <p>0.75 litra PE fľaša s rozprašovačom, 12ks/ balenie</p>	<p>Hazard</p> <p>Piktogram:  </p> <p>Varovanie: Hazard</p> <p>H314 Spôsobuje vážne popáleniny kože a poškodenie očí. H400 Veľmi jedovatý pre vodné organizmy. EUH031 Pri kontakte s kyselinami uvoľňuje toxický plyn. EUH206 Výstraha! Nepoužívajte spolu s inými výrobkami. Môže uvoľňovať nebezpečné plyny (chlór)</p> <p>P101 Ak je potrebná lekárska konzultácia, mali by ste mať obal alebo štítok s výrobkom P102 Uchovávajte mimo dosahu detí. P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. P280 Používajte ochranné rukavice / ochranný odev / ochranné okuliare / ochranu tváre. P310 Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM alebo lekára.</p> <p>Contains: HYDROXID SODNÝ, CHLÓRNAN SODNÝ</p> <p><i>Podrobné informácie sú uvedené v karte bezpečnostných údajov v súlade s nariadením EC 1907/2006 (REACH) a nariadením (ES) č. 1272/2008 (CLP)</i></p>
--	---

Spoločnosť Bel Chimica Srl zaručuje funkčnosť výrobku, to znamená, že zodpovedá tomu, čo je uvedené v osobitnom technickom liste a štítku umiestnenom na každom obale. Záruka sa nevzťahuje na používanie a aplikáciu výrobku, pre ktoré je výhradná osobná zodpovednosť za plnenie, ktorú kupujúci vykonáva. Spoločnosť Bel Chimica Srl okrem toho nenesie zodpovednosť za skutočnosti a udalosti, ku ktorým dôjde po použití výrobkou ošetrovaných týmto produktom tretími stranami.