

MUFFAUT

Le seguenti informazioni sono frutto della nostra conoscenza scientifica ed esperienza tecnologica di cantiere; come tali le esprimiamo per l'ottenimento del risultato ottimale. Queste tuttavia non comportano nostra responsabilità per eventi negativi derivanti, a causa delle numerose varietà dei materiali e delle mutevoli condizioni e modalità operative. Allo scopo, qualora si debba intervenire su manufatti e materiali componenti dove l'operatore manifesti inesperienza specifica, soprattutto negli interventi all'esterno, si consiglia di consultare preventivamente i tecnici della Geal e di effettuare opportuna diagnostica e test preventivi secondo le nostre specifiche ed il rispetto della regola d'arte relativa.

12/08

DEFINIZIONE

Miscela in acqua di principi attivi ossidanti, sinergizzata da distendenti ed emulsionanti e stabilizzata per l'uso specifico ad efficacia prolungata

DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

MUFFAUT (GEAL) è un formulato specifico **concentrato**, pronto all'uso, per eliminare muffe, alghe, muschi e licheni, concrezioni di residui organici, sia in interni che esterni; ne previene inoltre la formazione e riduce la ricrescita relativa.

Si usa su tutti i materiali lapidei, naturali e artificiali, su materiali e finiture di cemento e intonaci.

Esplica elevata e rapida azione ossidante e degradativa verso l'annerimento di origine organica.

La particolare formulazione, a bassa viscosità, consente l'applicazione veloce ed omogenea del prodotto, facilitandone la penetrazione nel materiale, così da eliminare sporco e microrganismi in profondità.

Si può diluire in acqua per applicazioni che richiedono solo blanda azione igienizzante.

Eseguire test preliminari per verificare la compatibilità con il supporto e definire la specifica concentrazione d'uso.

MODO D'USO

Agitare prima dell'uso. **MUFFAUT (GEAL)** si applica puro o diluito (30-50 % in acqua) al bisogno, preferibilmente a spruzzo, utilizzando irroratori manuali. Non usare compressori e nebulizzatori. Distribuire un velo leggero di prodotto in modo omogeneo sull'intera superficie da ripulire. Evitare la formazione di eccessi e scoloriture di prodotto, in particolare su superfici verticali, rimuovere eventualmente con un panno umido. Lasciare agire per un tempo variabile da qualche minuto a 1-2 ore, in funzione della prestazione da ottenere. A superficie asciutta rimuovere residui con spugna o panno umidi (a parete) o risciacquando con CB90 (GEAL) diluito in acqua (1-2%) (a pavimentazione). Se necessario, spazzolare a secco residui organici presenti in quantità rilevante o particolarmente resistenti, e ripetere l'applicazione del prodotto.

Garantire adeguata ventilazione degli ambienti durante l'uso. Non esporre il prodotto ai raggi solari o a fonti di calore. Pulire con acqua le attrezzature utilizzate per l'applicazione. Non utilizzare in combinazione con altri prodotti: possono formarsi gas pericolosi, corrosivi e irritanti.

Resa: 1 litro / 5-10 mq, in funzione dell'assorbimento del materiale e della tipologia e quantità di sporco da rimuovere.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE E ORGANOLETTICHE

pH (20 °C) prodotto puro 13,5 +/- 0,5

Peso specifico (20 °C) 1,200 gr/cc

Aspetto: **liquido**

Odore: **pungente**

Colore: **incolore / ambrato**

PERICOLOSITA'

Simboli: **C - CORROSIVO; N - PERICOLOSO PER L'AMBIENTE**

R31 A contatto con acidi libera gas tossico. R35 Provoca gravi ustioni. R50 Altamente tossico per gli organismi acquatici.

S 1/ 2: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini

S23: Non respirare i vapori e gli aerosoli

S26: In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico

S36/37/39: Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia.

S45: In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

S61: Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/ schede informative in materia di sicurezza

Ingredienti conformi al Regolamento CE N.648/2004

Inferiore a 5 %: tensioattivi cationici; tra 5 % e 15 %: sbiancanti a base di cloro

Attenzione! Non utilizzare in combinazione con altri prodotti. Possono formarsi gas pericolosi (cloro).

Contiene: IDROSSIDO DI SODIO; IPOCLORITO DI SODIO

Sono disponibili le Schede di Sicurezza secondo il Reg. CE 1907/2006 (REACH) e successive modifiche

VOCE DI CAPITOLATO

Per la rimozione di muffe, alghe e muschi, concrezioni organiche da materiali lapidei naturali e artificiali, da cemento e intonaci, in interni ed esterni, usare **MUFFAUT (GEAL)**, preparato a base di ossidanti attivi, tensioattivi in soluzione acquosa stabilizzata. Applicare a pennello o a spruzzo leggero e lasciare agire per il tempo necessario. Rimuovere eventuali residui prima a secco e poi con acqua.

TRASPORTO via strada (ADR) / via ferrovia (RID) [via mare e aerea, a richiesta]

ADR/RID: **8 GRUPPO DI IMBALLAGGIO: II n° UN: 1760 n° Kemler: 80**

Denominazione della merce: **Liquido corrosivo, n.a.s. (IDROSSIDO DI SODIO; IPOCLORITO DI SODIO)**

Simbolo per il trasporto: **CORROSIVO Etichetta n° 8**

Esenzioni: massima quantità reale esente: **333 kg**

Tariffa doganale: **34029010 preparazioni tensioattive**

Ulteriori informazioni si trovano sulla SCHEDA DI SICUREZZA

CONFEZIONAMENTO

1 litro flacone polietilene scatola 6 pz.

Confezioni industriali di prodotto sfuso a richiesta.
Tutto il packaging è a norma di legge.
La GEAL è associata al CONAI