



ALGANET

Pulitore per alghe ed incrostazioni biologiche in esterno

Descrizione:

polvere idro-disperdibile a base di sali ossidanti, tensioattivi, fosfati e carbonato di sodio.

Campi d'impiego:

su tutte le superfici e manufatti lapidei in esterno (Cotto, Pietra Naturale, Manufatti in cemento, Klinker, Gres porcellanato, Ceramica, ecc.).

Prestazioni:

specifico per rimuovere anche consistenti depositi di alghe, muschi ed altre incrostazioni di origine biologica (annerimenti da microrganismi, residui di foglie e fiori, escrementi animali, urina, ecc.).

Possiede un forte potere igienizzante delle superfici trattate.

Azione rapida e più efficace dell'ipoclorito di sodio (candeggina).

Efficace anche a basse temperature.

Istruzioni per l'uso:

sciogliere in un secchio pulito in materiale plastico una parte in peso di ALGANET in 6 – 8 parti di acqua (es. 1 kg di polvere in 6-8 litri di acqua) miscelando per alcuni minuti. Per la massima azione pulente e velocità di dispersione della polvere utilizzare acqua calda (50-60°C). La soluzione così ottenuta deve essere utilizzata subito e completamente entro 3 – 4 ore. Può essere applicata a pennello, spugna, panno morbido, mop. Bagnare abbondantemente la superficie da trattare lasciando agire il prodotto più a lungo possibile. Riapplicare il prodotto se la superficie si asciuga rapidamente. Evitare l'utilizzo nelle ore più calde.

Il prodotto esplica la sua azione in 12-24 ore. Successivamente la superficie deve essere risciacquata con abbondante acqua per rimuovere lo sporco degradato.

Precauzioni:

effettuare sempre una prova prima dell'uso. Non applicare su superfici troppo calde.

Proteggere le superfici ossidabili (es. alluminio, ferro ecc.) e la vegetazione dal contatto diretto del prodotto.

Protegersi gli occhi e la pelle dal contatto del prodotto con adeguati indumenti.

Confezioni:

800 gr Barattolo plast. – scatola 6 pz

Resa:

in funzione dell'assorbimento dei materiali.

Con 1 kg di polvere si preparano circa 6 - 8 litri di soluzione pulente (consumo medio 1lt / 5 – 7 mq)

Dati tecnici:

Stato fisico: sale cristallino bianco

Peso specifico (apparente): 0,8-0,9 (gr/cm³) a 20°C

pH (20°C): 10 (sol. 10 g/lt)

Punto di fiamma (ASTM): solidi non infiammabili

Solubilità in acqua: parziale

Stoccaggio:

conservare in locale ben areato secco ed in contenitori ben chiusi. Evitare sempre temperature > 40°C. Il prodotto così conservato ha una vita utile di 2 anni.

Il prodotto può indurire con il tempo senza però pregiudicarne l'efficacia.

Link scheda prodotto:



Le nostre indicazioni si basano sulle conoscenze attuali della ricerca ed hanno lo scopo di dare le migliori indicazioni all'acquirente-utilizzatore. Comunque tali indicazioni richiedono esami e prove preliminari ai campi di utilizzazione, ai tipi di materiali presenti ed alle varie condizioni di applicazione. L'utilizzatore decide in autonomia sull'idoneità e sul campo d'impiego.

MARBEC Srl non si assume nessuna responsabilità nell'uso scorretto dei suoi prodotti

Rev1 Ver 140716