



ALGANET

SMACCHIATORE SBIANCANTE PER MATERIALI LAPIDEI ESTERNI



Guida per l'utente

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:

ALGANET è un detergente smacchiatore in polvere specifico per la pulizia profonda delle superfici esterne in materiale lapideo (es. gres porcellanato, ceramica, cotto, marmo, pietra, agglomerati cementizi).

ALGANET:

- aiuta, attraverso la sua azione pulente abbinata a quella meccanica di strofinamento della superficie, a rimuovere gli annerimenti lasciati alghe, muschi e licheni, residui di foglie e fiori, escrementi animali, urina, ecc.;
- si può applicare anche sulle superfici trattate;
- ha un'azione più profonda ed efficace nel tempo rispetto all'ipoclorito di sodio;
- può essere utilizzato anche per la pulizia di tende e teloni in pvc e altro materiale plastico in esterno;
- è efficace anche a basse temperature;
- una volta asciutto, non è più pericoloso per la vegetazione;
- può essere applicato più volte su superfici molto sporche e in presenza di licheni di difficile rimozione, senza danneggiare i materiali lapidei.

ISTRUZIONI PER L'USO:

Pulizia straordinaria su superfici contaminate da incrostazioni biologiche:

- Sciogliere in un secchio pulito in materiale plastico 800 gr di ALGANET in 10 litri di acqua miscelando per alcuni minuti. La soluzione così ottenuta deve essere utilizzata entro 3 – 4 ore;
- Può essere applicata a pennello, spugna, panno morbido o scopa;
- Bagnare abbondantemente la superficie da trattare strofinando il prodotto con spazzola dura o tampone marrone e lasciare agire fino all'essiccazione (normalmente 12/24 ore);
- Ripetere il lavaggio se necessario;
- Infine sciacquare con abbondante acqua o con idropulitrice.

Pulizia straordinaria su superfici fortemente contaminate da incrostazioni biologiche (soprattutto licheni):

- Si consiglia di effettuare un lavaggio preliminare con idropulitrice o strofinare la superficie con acqua e TAMPONE MARRONE, in modo da rimuovere il più possibile la patina superficiale.
- Sciogliere in un secchio pulito in materiale plastico 800 gr di ALGANET in 10 litri di acqua miscelando per alcuni minuti. La soluzione così ottenuta deve essere utilizzata entro 3 – 4 ore;
- Può essere applicata a pennello, spugna, panno morbido o scopa;
- Bagnare abbondantemente la superficie da trattare strofinando il prodotto con spazzola dura o tampone marrone e lasciare agire fino all'essiccazione (normalmente 12/24 ore);
- Successivamente, la superficie deve essere risciacquata con una soluzione di acqua e ECOMARBEC (diluito al 20/30%), in modo da sgrassare e rimuovere in profondità i residui dello sporco e del prodotto ALGANET;
- Durante la fase di risciacquo si consiglia di strofinare la superficie con spazzole dure, dischi, tamponi marroni allo scopo di facilitare la rimozione dello sporco degradato;
- Ripetere il lavaggio se necessario;
- Infine sciacquare con abbondante acqua o con idropulitrice.

PRECAUZIONI:

- non risciacquare mai il prodotto con soluzioni acide;
- effettuare sempre una prova prima dell'uso;

- in presenza di licheni di difficile rimozione per la presenza di micro radici penetrate nei micro pori del materiale, il prodotto può essere applicato e strofinato più volte per cercare di togliere il più possibile queste antiestetiche contaminazioni;
- fare attenzione che durante l'applicazione di ALGANET al suo stato liquido esso non entri in contatto diretto con terreno, piante, tessuti, metalli e legno;
- non utilizzare altri prodotti acidi durante l'applicazione di ALGANET.

NOTE:

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. Rev7-Ver260122

AVVERTENZE:



AVVERTENZE: PERICOLO

Indicazioni di pericolo: Nocivo se ingerito. – Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. – Può irritare le vie respiratorie. – Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. – A contatto con acidi libera un gas tossico.

Consigli di prudenza: Non respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. – Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. – Non disperdere nell'ambiente. – Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. – IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. – IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia]. – IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. – Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico.

Contiene: Metasilicato di sodio pentaidrato, Dicloroisocianurato sodico biidrato, Acido solforico, mono-C12-14-alcil esteri, sali di sodio.

Ingredienti conformi al Regolamento (CE) n° 648/2004:
Sbiancanti a base di cloro > 30%, Fosfati 5 – 15%, Tensioattivi anionici <5%.

UFI: 3W40-S0UQ-H00S-CM1C

Rev7-Ver260122

CONFEZIONE:

- 800 gr Barattolo plast. – scatola 6pz;
- 4 kg Secchiello plast. – scatola 4pz.

RESA:

- Con 800gr di polvere si preparano circa 10 litri di soluzione pulente (consumo medio del prodotto diluito 1 lt / 5-7 mq).

DATI TECNICI:

- Stato fisico: polvere bianca
- Densità e/o Densità relativa 0,8-0,9 kg/l
- pH: 10 (sol. 10%)
- Punto di fiamma (ASTM): non infiammabile
- Solubilità in acqua: parziale

STOCCAGGIO:

Conservare in locale ben areato secco, in contenitori ben chiusi e non esposto per lungo tempo ai raggi solari. Evitare sempre temperature > 40°C. Il prodotto così conservato ha una vita utile di 5 anni. Il prodotto può indurire con il tempo senza però pregiudicarne l'efficacia.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

ASSISTENZA CLIENTI

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it