

MICRONET

DETERGENTE INTENSIVO
PER MATERIALI LAPIDEI MICROPOROSI



DESCRIZIONE

soluzione detergente alcalina concentrata a base di sali inorganici. Non contiene alcali forti (soda caustica, potassa, ammoniaca). Bassa schiumogeneità.

CAMPI D'IMPIEGO

per la pulizia straordinaria e la rimozione dello sporco da calpestio, anche il più ostinato, dai materiali lapidei microporosi, come: gres porcellanato, ceramica, klinker, pietre e agglomerati lucidi o levigati

PRESTAZIONE

MICRONET:

- elimina velocemente ed in profondità tutto lo sporco da calpestio, anche il più ostinato, dai materiali a basso assorbimento od anche non assorbenti;
- rimuove lo sporco ostinato, penetrato nelle microporosità dei materiali;
- ottimo per ripulire le fughe fra le piastrelle in ceramica, annerite dallo sporco accumulato;
- non contiene alcali forti (soda caustica, potassa, ammoniaca);
- bassa schiumogeneità;
- non lascia aloni.

ISTRUZIONI PER L'USO

La concentrazione di utilizzo è in funzione della tipologia di sporco da rimuovere:

- **Puro o diluito 1 parte di MICRONET in 1 parte uguale di acqua:** per l'eliminazione delle macchie e dello sporco ostinato. Versare il prodotto sulla macchia o sulla superficie, attendere alcuni minuti e strofinare con tamponi o dischi morbidi per monospazzola. Rimuovere il residuo con aspiraliquidi o panno asciutto. Infine risciacquare la superficie con una soluzione acida diluita, per rimuovere i residui (es. soluzione 2 - 5 % di **DELICACID**).
- **Diluire 50cc - 100cc di MICRONET in 1lt di acqua:** per lavaggi straordinari delle superfici. Versare sulla superficie da pulire, lasciare agire alcuni minuti e strofinare con tamponi o dischi morbidi per monospazzola fino alla rimozione dello sporco. Rimuovere il residuo e lo sporco con aspiraliquidi o panno morbido e infine risciacquare con acqua. Su alcuni materiali (superfici lucide o lisce) può essere utile ripassare la superficie con un panno pulito umido.
- **Diluire 10cc - 100cc di MICRONET in 1lt di acqua:** per la pulizia ordinaria delle pavimen-

CONFEZIONI

1 lt Flacone di plastica scatola 6 pz;
5 lt Tanica di plastica scatola 4 pz.

RESA

In funzione delle concentrazioni di utilizzo.

DATI TECNICI

Stato fisico: liquido incolore.

Peso specifico (g/cm³): 1,095

pH (20°C) del prodotto puro: 11-12

Punto di fiamma (ASTM): non infiammabile

Solubilità in acqua: totale.

STOCCAGGIO

Conservare il prodotto ben chiuso a temperature comprese tra 0°C e +30°C. Il prodotto così conservato ha una vita utile di 2 anni.

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. Rev. 1/2011

AVVERTENZE: ATTENZIONE



Indicazioni di pericolo: H319 Provoca grave irritazione oculare.

Consigli di prudenza: P280 Proteggere gli occhi / il viso. P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

Contiene: fosfati 5% < C < 15%, tensioattivi anionici < 5%



MARBEC SRL

Via Croce Rossa 5/i
51037 - Montale (PT)
Italia

UNI EN ISO 9001:2008



SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ CERTIFICATO

ASSISTENZA CLIENTI

Tel +39 0573 959848

Whatsapp +39 334 857 8502

Email contatti@marbec.it