

MICRONET

DETERGENTE INTENSIVO
PER MATERIALI LAPIDEI MICROPOROSI



DESCRIZIONE

Soluzione detergente alcalina concentrata a base di sali inorganici. Non contiene alcali forti (soda caustica, potassa, ammoniacca). Bassa schiumogenità.

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

Detergente concentrato a base di sali inorganici, ideale per:

- **la pulizia di fondo** delle superfici in gres porcellanato, ceramica, klinker, pietre lucidate e levigate, agglomerati cementizi o sintetici.
- **Rimuove lo sporco ostinato, penetrato nelle microporosità dei materiali.**
- **Ottimo per ripulire le fughe fra le piastrelle in ceramica, annerite dallo sporco accumulato.**
- **Bassa schiumogenità.**
- **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 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 morbido e 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 d'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 d'acqua: per la pulizia ordinaria delle pavimentazioni altamente calpestate, con macchina lavasciuga.

PRECAUZIONI

- Non utilizzare su superfici trattate con cere polimeriche.

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): 1,1
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. **Rev4-Ver 300118**

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