



UNIPUL®

DETERGENTE MULTIUSO PER PAVIMENTI PROFESSIONALI



Guida per l'utente

DESCRIZIONE:

Soluzione detergente concentrata a base di acqua, glicoli, alcoli, ammine, disperdenti, sequestranti, tensioattivi anionici ed non-ionici.

CAMPI D'IMPIEGO:

Per la pulizia ordinaria e straordinaria di tutte le superfici dure (cotto, pietra, cemento, legno, materiali ceramici, metallo, vetro e superfici sintetiche).

PRESTAZIONI:

UNIPUL è un detergente multiuso concentrato universale per tutti i tipi di pavimento e rivestimento.

UNIPUL:

- è un detersivo ideale per la pulizia straordinaria e ordinaria di tutte le superfici dure, assorbenti e non (cotto, klinker, pietra, marmo, agglomerati cementizi, materiali ceramici, metallo, legno, laminati, pvc e superfici sintetiche in genere);
- può essere utilizzato a basse concentrazioni per la pulizia ordinaria di tutte le superfici;
- può essere utilizzato più concentrato per una pulizia sgrassante intensiva, senza danneggiare i materiali;
- se usato concentrato si può impiegare per rimuovere vecchi strati superficiali di cera anneriti e deteriorati sulle superfici già trattate, senza deteriorare il trattamento di fondo;
- può essere utilizzato per la pulizia dopo posa dei materiali delicati (es. ardesie, marmi e graniglie lucide);
- è un detergente a bassa schiumosità e può essere usato con macchine lavasciuga;
- non lascia aloni sul materiale e rilascia un gradevole profumo negli ambienti.

ISTRUZIONI PER L'USO:

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

Dosaggi:

- Puro o diluito una parte di UNIPUL in 1 parte di acqua: per effettuare lavaggi dopo posa straordinari di materiali delicati (es. marmi, graniglie lucide e pietre delicate) e per effettuare pulizie straordinarie di rimozione di eccessi anneriti di sporco e cera di manutenzione, senza togliere completamente il trattamento di fondo.
- Diluire 250cc di UNIPUL in 1lt d'acqua: per i lavaggi dove è necessaria un' energica azione sgrassante su superfici molto sporche di olio motore, olio vegetale e animale, sporco grasso ecc. o per pulizie straordinarie di legni o parquet molto sporchi.
 - Stendere UNIPUL sulla pavimentazione;
 - Lasciare agire qualche minuto e poi strofinare la superficie con tamponi rossi di media durezza;
 - Rimuovere il residuo con panno in microfibra e sciacquare con acqua pulita;
 - Nel caso di superfici trattate, applicare successivamente una mano di finitura antispurco ed antiusura.
- Diluire 10-40 cc di UNIPUL in 1 litro d'acqua: per la detergenza ordinaria delle superfici.
 - Si applica come un normale detergente con panno in microfibra. In questa diluizione è possibile anche l'utilizzo di macchine lavasciuga.

PRECAUZIONI:

- Nessuna.

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

AVVERTENZE:



AVVERTENZE: ATTENZIONE

Indicazioni di pericolo: Provoca grave irritazione oculare. – Provoca irritazione cutanea.

Consigli di prudenza: Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. – Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. – **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. – **IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE:** lavare abbondantemente con acqua / . . . – In caso di irritazione della pelle: consultare un medico.

Ingredienti conformi al Regolamento (CE) n° 648/2004:
Tensioattivi non ionici <5%, profumo (D-Limonene, Linalool, Hexil cinnamal).

UFI: E2A0-508H-W00G-2307

Rev9-Ver08062023

CONFEZIONE:

- 1 lt Flacone di plastica scatola 6 pz;
- 5 lt Tanica di plastica scatola 4 pz.
- 10lt Tanica di plastica.

RESA:

- In funzione delle concentrazioni di utilizzo.

DATI TECNICI:

- Stato fisico: liquido rosa.
- Colore: rosato.
- Peso specifico (g/cm³): 1,004
- pH (20°C) del prodotto puro: 11
- Punto di fiamma (ASTM): non infiammabile.

STOCCAGGIO:

Conservare il prodotto ben chiuso a temperature comprese tra 0°C e +30°C e non esposto per lungo tempo ai raggi solari. Il prodotto così conservato ha una vita utile di 2 anni.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

ASSISTENZA CLIENTI

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