

# ULTRACARE MULTICLEANER

Pulitore concentrato ad altissima resa per la pulizia e la manutenzione ordinaria delle superfici



## CARATTERISTICHE E BENEFICI

Pulisce in maniera efficace e non aggressiva, rispettando i materiali e gli eventuali trattamenti di protezione applicati. Adatto per l'utilizzo su:

- piastrelature in ceramica e grès porcellanato;
- pavimenti in calcestruzzo;
- parquet con finitura a olio o vernice;
- marmette cementizie e cotto;
- marmo, granito e pietra naturale anche nel caso di materiali levigati e con finitura lucida, sensibili a detergenti aggressivi;
- piastrelle in quarzo e marmo ricomposto;
- pavimentazioni in LVT, linoleum, gomma e PVC;
- Pavimentazioni in resine acriliche della famiglia **Mapecoat TNS**.

## INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

**UltraCare Multicleaner** è un pulitore concentrato. La sua formula speciale garantisce un elevato livello di pulizia delle superfici sulle quale viene impiegato. È adatto per l'impiego su tutti i pavimenti lavabili, anche i più delicati, grazie al pH neutro. È inoltre caratterizzato da un gradevole profumo.

**UltraCare Multicleaner** correttamente diluito (1:200) non necessita di risciacquo in quanto non lascia residui e/o aloni sulle superfici e può essere utilizzato sia in interno che in esterno.

È efficace per le operazioni di manutenzione ordinaria e straordinaria a seconda del grado di diluizione, come descritto successivamente.

Usato regolarmente mantiene vividi i colori e conserva l'aspetto delle superfici sui cui è impiegato.

## AVVISI IMPORTANTI

- Non usare mai **UltraCare Multicleaner** su superfici cerate. Nel caso di dubbi, effettuare una prova preliminare in una zona poco visibile.
- Non usare **UltraCare Multicleaner** puro.
- Si raccomanda di utilizzare **UltraCare Multicleaner** con guanti di gomma.
- Usare su vasche in metacrilato solo se diluito.
- **UltraCare Multicleaner** non danneggia le superfici metalliche o zincate; tuttavia, vista la varietà di materiali disponibili sul mercato, si consiglia sempre una prova preliminare a diverse concentrazioni.

## MODALITÀ APPLICATIVE

Diluire **UltraCare Multicleaner** con acqua in rapporto da 1:20 a 1:200 a seconda del grado di concentrazione necessario e del livello di sporco da rimuovere.

**UltraCare Multicleaner** può essere diluito in rapporto 1:30 per effettuare una prima pulizia dopo le operazioni di posa e stuccatura su superfici delicate.

Per la manutenzione ordinaria diluire **UltraCare Multicleaner** 1:200 (50 ml di prodotto in 10 litri di acqua). In questa diluizione non è necessario risciacquare le superfici trattate.

Per operazioni di manutenzione straordinaria o sporco più resistente utilizzare il prodotto a concentrazioni più elevate fino a 1:20 (500 ml di prodotto in 10 litri di acqua). A queste diluizioni è necessario risciacquare successivamente le superfici con acqua.

È possibile utilizzare il prodotto a diluizioni intermedie a quelle sopradescritte rendendolo adattabile alle specifiche esigenze. Le superfici devono essere risciacquate se il prodotto viene utilizzato a diluizioni diverse da 1:200. Assicurarsi che la superficie venga sciacquata abbondantemente con acqua pulita.

È possibile utilizzare **UltraCare Multicleaner** con macchine lavapavimenti seguendo le istruzioni dei produttori delle stesse.

## CONSUMO

Con un litro di **UltraCare Multicleaner** diluito in rapporto 1:200 con acqua è possibile pulire indicativamente 1500 m<sup>2</sup> di superficie.

Il consumo può variare in funzione della diluizione, del tipo e grado di sporco e della superficie da trattare.

## CONFEZIONI

**UltraCare Multicleaner** è disponibile in taniche da 1 e 5 litri.

## IMMAGAZZINAGGIO

**UltraCare Multicleaner**, conservato negli imballi originali, ha un tempo di conservazione di 3 anni.

## ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER LA PREPARAZIONE E LA MESSA IN OPERA

Per un utilizzo sicuro dei nostri prodotti fare riferimento all'ultima versione della Scheda Dati Sicurezza, disponibile sul nostro sito [www.mapei.it](http://www.mapei.it).

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE.

## DATI TECNICI (valori tipici)

### DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO

<b>Consistenza:</b>	liquido
<b>Colore:</b>	trasparente
<b>Massa volumica:</b>	1,00 g/cm <sup>3</sup>
<b>pH:</b>	8
<b>Temperatura di applicazione permessa:</b>	da 0°C a +40°C
<b>Tempo di attesa prima del risciacquo:</b>	5 minuti