

ULTRACARE KERANET CRYSTALS

Pulitore acido concentrato in polvere per la rimozione di residui cementizi. Ideale per la pulizia di fine posa e per la pulizia di efflorescenze saline e calcaree



VANTAGGI E CARATTERISTICHE

- Utilizzo su pavimenti interni ed esterni
- Resa elevata
- Elevate prestazioni
- Compatibile con macchina monospazzola e con macchina aspiraliquidi
- Estremamente efficace nella rimozione di residui cementizi
- Adatto per qualsiasi materiale resistente agli acidi, in particolar modo per il cotto toscano
- A emissioni di CO₂ interamente compensate

PRODOTTI A CO₂ INTERAMENTE COMPENSATA

UltraCare Keranet Crystals fa parte della linea di prodotti CO₂ Fully Offset in the Entire Life Cycle. Le emissioni di CO₂ misurate lungo il ciclo di vita dei prodotti della linea Zero per l'anno 2026 tramite la metodologia LCA, verificate e certificate con le EPD, sono compensate con l'acquisto di crediti di carbonio certificati per supportare progetti di protezione delle foreste. Un impegno per il pianeta, le persone e la biodiversità. Per maggiori dettagli sul calcolo delle emissioni e sui progetti di mitigazione climatica, finanziati tramite i crediti di carbonio certificati, visita la pagina zero.mapei.it.

DESCRIZIONE

UltraCare Keranet Crystals è un prodotto concentrato in polvere, a base acida che, utilizzato con acqua, dà luogo a un pulitore per piastrelle e pietre naturali non porose e resistenti agli acidi. Può essere utilizzato sia all'interno che all'esterno. È in grado di rimuovere gli aloni dovuti a stuccature cementizie stagionate, macchie di ruggine, calcare e altri depositi di materiale come le efflorescenze.

CAMPI DI APPLICAZIONE

- Rimuove le macchie di cemento o calce dalla superficie di piastrelle ceramiche e mosaici.
- Rimuove efflorescenze, macchie di ruggine e altri depositi minerali da superfici resistenti agli acidi.
- Può essere impiegato sia all'interno che in esterno.
- Azione rapida e di facile utilizzo.

Consultare l'Assistenza Tecnica MAPEI per indicazioni sul possibile utilizzo del prodotto su superfici e in condizioni non specificatamente qui indicate.

CARATTERISTICHE TECNICHE

UltraCare Keranet Crystals è una polvere che può essere diluita con acqua utilizzando rapporti differenti in base al grado di sporco e dei residui da rimuovere.

UltraCare Keranet Crystals è basato su uno speciale acido inorganico, il cui vantaggio è quello di avere un'elevata efficacia verso le macchie e le efflorescenze pari a quella di acidi molto più forti (muriatico/cloridrico, solfureo, ecc.) senza sviluppare, come questi ultimi, fumi tossici molto pericolosi. In ogni caso si raccomanda di aerare gli ambienti nei quali viene impiegato il prodotto.

AVVISI IMPORTANTI

- **UltraCare Keranet Crystals** potrebbe interferire con il grado di finitura di alcune pietre naturali. Effettuare sempre delle prove preliminari prima dell'uso.
- **UltraCare Keranet Crystals** potrebbe schiarire o modificare il colore delle stuccature cementizie e di alcune pietre naturali. Effettuare sempre delle prove preliminari prima dell'uso.
- Non utilizzare su superfici sensibili agli acidi, quali marmo, pietre calcaree e loro ricomposti e marmette cementizie.
- Assicurarsi che **UltraCare Keranet Crystals** non venga in contatto con nessuna delle superfici sconsigliate.
- Attendere che la stuccatura sia completamente stagionata prima di applicare il prodotto sulla superficie della piastrella e della fuga stessa (da 1 a 10 giorni a seconda del tipo di stuccatura cementizia utilizzata).
- Non utilizzare **UltraCare Keranet Crystals** in combinazione con altri pulitori.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Accertarsi prima dell'uso che le superfici da pulire siano resistenti agli acidi. Si consiglia, nei casi dubbi, di effettuare prove preliminari. Prima di eseguire la pulizia con **UltraCare Keranet Crystals**, proteggere tutto quello che può essere danneggiato da eventuali schizzi. Le superfici da pulire, soprattutto se molto assorbenti (cotto toscano, ceramiche porose, pietre naturali, ecc.) devono essere ben inumidite con acqua prima del trattamento con **UltraCare Keranet Crystals**.

Procedendo per piccole aree, cospargere **UltraCare Keranet Crystals** sul pavimento precedentemente inumidito con acqua pulita. Lasciare agire **UltraCare Keranet Crystals** sulla superficie per 2-3 minuti. A seconda del grado di sporco potrebbe essere necessario lasciarlo agire più a lungo. Non lasciare asciugare la superficie e aggiungere acqua se necessario. Procedere quindi alla pulizia con monospazzola o con tampone abrasivo. Raccogliere il liquido residuo, poi sciacquare a fondo con abbondante acqua pulita. Qualora restassero dei residui, è possibile ripetere l'operazione.

PULIZIA FINALE

Dopo la rimozione di **UltraCare Keranet Crystals** secondo il procedimento precedentemente illustrato, effettuare una pulizia finale procedendo per piccole aree, eventualmente utilizzando **UltraCare Multicleaner**.

CONSUMO

Secondo necessità può variare in funzione del grado e tipo di sporco e della superficie da trattare.

CONFEZIONI

UltraCare Keranet Crystals è disponibile in fustini da 1 e 5 kg.

IMMAGAZZINAGGIO

UltraCare Keranet Crystals, conservato negli imballi originali, ha un tempo di conservazione di 4 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.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE.

DATI TECNICI (valori tipici)

DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO

Consistenza:	polvere
Colore:	bianco
Massa volumica:	2,00 g/cm ³
pH:	le soluzioni acquose di UltraCare Keranet Crystals hanno pH = 1,1
Temperatura di applicazione permessa:	da 0°C a +40°C
Tempo di attesa prima del risciacquo:	3 minuti circa

AVVERTENZA

Le informazioni e le prescrizioni sopra riportate, pur corrispondendo alla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche; pertanto, prima di adoperare il prodotto, chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto e, comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso.

Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.mapei.com

INFORMATIVA LEGALE

I contenuti della presente Scheda Tecnica possono essere riprodotti in altro documento progettuale, ma il documento così risultante non potrà in alcun modo sostituire o integrare la Scheda Tecnica in vigore al momento dell'applicazione del prodotto MAPEI.

La Scheda Tecnica più aggiornata è disponibile sul nostro sito www.mapei.com.

QUALSIASI ALTERAZIONE DEL TESTO O DELLE CONDIZIONI PRESENTI IN QUESTA SCHEDA TECNICA O DA ESSA DERIVANTI ESCLUDE LA RESPONSABILITÀ DI MAPEI.

Mapei S.p.A.

Via Cafiero, 22, 20158, Milano



+39-02-376731



www.mapei.com



mapei@mapei.it

11000-3-2026 it-it (IT)

La riproduzione di testi, foto e illustrazioni di questa pubblicazione è vietata e viene perseguita ai sensi di legge

