

# LONGLIFE stone

Dispersione ad alta resistenza per pavimenti in pietra



## Scheda di sostenibilità

### Contributo alla sostenibilità ambientale

- Registrato nella lista positiva di "DIE UMWELTBERATUNG"
- Abbandono completo di materiali tossici e nocivi
- Supera gli altri prodotti già a basse concentrazioni d'utilizzo
- Con tensioattivi rinnovabili di origine vegetale



### Qualità e prestazioni

- Oltre 30 anni di esperienza nello sviluppo di prodotti di pulizia ad alte prestazioni e integralmente sostenibili.
- I nostri prodotti Green Care Professional sono prodotti esclusivamente negli stabilimenti di Mainz e Hallein, certificati EMAS, nel rispetto dei più elevati standard di qualità.



### Sicuro per l'uomo e l'ambiente

- Se utilizzate correttamente, le nostre formule e il nostro packaging sono sicuri per l'uomo e la natura, così come per i cicli biologici e tecnici.
- Il LONGLIFE stone è formulato con materie prime facilmente biodegradabili



### Prodotti circolari per la pulizia

- Produzione con uso intensivo di materie prime ed energia rinnovabili, fino al 100% da energia idroelettrica, solare e geotermica.
- Per scoprire quanta plastica, CO<sub>2</sub> e petrolio grezzo si possono risparmiare con i prodotti Green Care Professional, visitate: [get.wmprof.com](http://get.wmprof.com)



### Redditività sostenibile

- I nostri sistemi intelligenti e le nostre formule efficienti consentono un dosaggio preciso ed ecologico e lo svuotamento completo della confezione.
- Filosofia di gestione sostenibile, completa e coerente.



### Servizio completo

- Come partner strategico, offriamo il nostro know-how attraverso la Green Care Academy.
- Piani d'igiene personalizzati che ottimizzano le vostre procedure di pulizia e quindi la vostra attività.

### Certificazioni di prodotto



### Certificati aziendali di sistemi di gestione



**EMAS:** Il sistema più esigente per un ambiente sostenibile



**DIN ISO 14001:** Sistema di gestione ambientale riconosciuto a livello internazionale.



**DIN ISO 50001:** Sistema di gestione dell'energia riconosciuto a livello internazionale.



**DIN ISO 9001:** sistema di gestione della qualità riconosciuto a livello internazionale



**EcoVadis:** Fornitore di rating sulla sostenibilità aziendale



**SA8000:** Certificazione dei sistemi di gestione della responsabilità sociale

# LONGLIFE stone

## Dispersione ad alta resistenza per pavimenti in pietra

A lunga durata | Alta lucentezza | Per pavimenti in pietra

### Profilo del prodotto

- LONGLIFE stone è una emulsione con un elevato punto di brillantezza che rende i pavimenti in pietra naturale e artificiale più resistenti all'usura
- Per garantire il massimo della sicurezza, LONGLIFE stone ha un effetto antiscivolo anche in caso di intenso traffico grazie alla sua formula certificata secondo la norma DIN 51131
- LONGLIFE stone consente di risparmiare tempo e denaro nella cura e nel mantenimento delle pavimentazioni
- Resiste ai segni dei tacchi e allo sporco anche in caso di forti sollecitazioni
- Il passaggio con una macchina ad alta velocità ne aumenta la durata, preserva la superficie e riduce lo sporco
- Il film protettivo di LONGLIFE stone ha un'elevata capacità di riempimento e garantisce un aspetto uniforme e lucido sin dalla prima applicazione
- Grazie al completo abbandono di ingredienti pericolosi come zinco, TBEP, profumi e livellanti fluorurati, LONGLIFE stone si assume la responsabilità per le generazioni future
- Senza profumo

### Area di applicazione

- Adatto per pavimenti in pietra, naturali o trattati, compresi i pavimenti in pietra assorbente
- Non utilizzare su piastrelle smaltate e superfici in pietra fine

### Ingredienti, istruzioni per la manipolazione, lo stoccaggio e l'ambiente

Per la lista degli ingredienti, consultare la Scheda di Sicurezza Prodotto strettamente riservato ad un uso professionale. Per tutte le informazioni relative alla manipolazione, alle condizioni di stoccaggio e allo smaltimento, consultare la Scheda di Sicurezza.

### Varianti di prodotto

716062 - 2 x 5 l



### Valore pH



### Applicazione e dosaggio



Dosare in relazione all'applicazione e al grado di sporco. Seguire le istruzioni riportate di seguito.



**Preparazione del pavimento:** rimuoverlo sporco e i vecchistrati di cera dalpavimento



**puro**

**Trattamento iniziale:** Applicare 2-3 strati. Tempo di asciugatura tra le varie applicazioni: almeno 30 min.



**Grandi superfici:** lavorare per sezioni con applicatore stendicera umido. Dosaggio: circa 2 L / 100 mq



**Ripristino della superficie:** Rimuovere leggeri danneggiamenti utilizzando metodo spray con macchina ad alta velocità con discorosso.



**200 ml/l**

Dopo aver atteso il giusto tempo di asciugatura (un giorno), lucidare con il metodo Ultra High Speed (>1000 U).



Werner & Mertz Professional

# LONGLIFE stone

## Dispersione ad alta resistenza per pavimenti in pietra

A lunga durata | Alta lucentezza | Per pavimenti in pietra



Valore pH



### Raccolta differenziata

Raccolta PLASTICA tanica HDPE 02 | tappo PE 02  
Raccolta CARTA etichetta PAP 22 | scatola PAP 20

- Verifica le disposizioni del tuo comune

### Percentuale di plastica riciclata

Tanica da 5 litri:



La quota di plastica riciclata si riferisce all'intero imballaggio, compresi flacone/tanica, tappo ed etichette.