

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
- LONGLIFE stone, con tutti i suoi ingredienti, è completamente biodegradabile; ciò viene dimostrato attraverso i test di mineralizzazione secondo la normativa OECD 302B



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, CO² e petrolio grezzo si possono risparmiare con i prodotti Green Care Professional, visitate: 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 dei 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.

Unità di vendita:

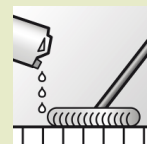
716062 - 2 x 5 l



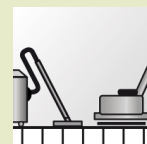
Valore pH



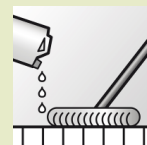
Applicazione e dosaggio



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



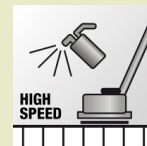
Preparazione del pavimento
rimuoverlo sporco e i vecchi strati di cera dal pavimento



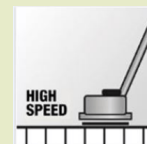
Trattamento iniziale
Applicare 2-3 strati. Tempo di asciugatura tra le varie applicazioni: almeno 30 min.



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



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



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



LONGLIFE stone

Dispersione ad alta resistenza per pavimenti in pietra

A lunga durata | Alta lucentezza | Per pavimenti in pietra



Valore pH 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

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