

Sapone detergente/sapone per pietre di alta qualità

► Qualità professionale

Caratteristiche

- Forte azione di dissoluzione dello sporco
- Il film protettivo opaco nutre e protegge
- Riduce il riformarsi dello sporco
- Pulisce e cura in una sola applicazione
- Sapone e tensioattivi biologici e biodegradabili (completamente biodegradabili conformemente all'allegato III del regolamento sui detersivi)
- Privo di solventi, silicone e fosfati
- Senza conservanti
- Senza obbligo di marcatura

Vantaggi di utilizzo

- Elevata produttività
- Impiego versatile per tutte le superfici resistenti all'acqua
- Pulisce e protegge contemporaneamente
- Riduce il riformarsi dello sporco

Campi di applicazione

- Pulisce accuratamente e protegge tutte le superfici in plastica, gomma o pietra resistenti all'acqua
- Adatto per la pulizia giornaliera e la protezione di superfici lisce e ruvide, non trattate, sigillate od impregnate
- Pulizia affidabile di marmo, granito, ardesia, terrazzo, clinker e piastrelle di cemento, oltre a superfici di plastica e gomma come PVC, Linoleum, pavimenti in vilile ed altro ancora

Detergente
biologico



Sapone detergente/ sapone per pietre di alta qualità

Contenuto 1 l
N° art. 299 54 1000CC

Impiego

- ▶ Lavorazione della pietra naturale
- ▶ Pulizia industriale
- ▶ Gastronomia
- ▶ Giardinaggio e paesaggistica

Utilizzo

Il sapone detergente/sapone per pietre di alta qualità di TecLine è un'alternativa naturale ai prodotti alcalini. Gli oli vegetali naturali di alta qualità sono gli ingredienti principali del concentrato attivo per il lavaggio. A seconda del grado di sporco, aggiungere da 100 a 150 ml di concentrato in un secchio della capienza di 10 l di acqua (calda o fredda). Applicare sulla superficie desiderata e lasciarlo quindi asciugare. Non è necessario risciacquare con acqua pulita. Il sapone detergente/sapone per pietre di alta qualità di TecLine ha un effetto antistatico ed a schiuma controllata.

Indicazioni

- ▶ Da non utilizzare come protettivo su superfici polimeriche.
- ▶ Si declina ogni responsabilità per un utilizzo non conforme e non adeguato del prodotto.
- ▶ Solo per uso professionale e industriale.
- ▶ Rispettare la scheda di sicurezza!

Accessori

	N° art.
beko secchio di plastica 12 l	PZ-095-014



Dati tecnici

Base	oli vegetali naturali		
Lavorabile	da +5° C a +40° C		
Consumo	da 100 a 150 ml per 100 m ² (a seconda del grado di sporco)		
Colore	giallastro trasparente		
Odore	gradevole profumo di arancia		
Valore PH	ca. 10		
Densità	ca. 1,0 g/cm ³		
Conservazione	min. 24 mesi		
Stoccaggio	fresco, asciutto e non al gelo, temperatura non superiore a +25° C		
Contenuto/Confezione	Bottiglia 1 l	6 pezzi/cartone	480 pezzi/pallet

