



Steinklar

Kraftvoller Reiniger für Natur- und Kunststeinböden, Fliesen und Feinsteinzeug

Einzelverpackung	Art.-Nr.	St./Karton	St./Palette
1 l PE-Flasche	2506	10	360
10 l PE-Kanister	2507	-	60

Produkteigenschaften:

Steinklar ist ein kraftvoller Reiniger speziell für die Unterhaltsreinigung von Steinböden, Feinsteinzeugsteinzeug und Fliesen. Steinklar ermöglicht eine streifen- und rückstandsfreie Reinigung, was besonders auf Feinsteinzeug und glasierten Fliesen unerlässlich ist. Steinklar in der Unterhaltsreinigung lässt sich sowohl im Feuchtwischverfahren mit Doppelfahrgen als auch im Scheuerautomaten verarbeiten. Bei starker Verschmutzung, die eine Zwischenreinigung erforderlich macht, wird mit Einscheibenmaschine und Mikrofaserpad gearbeitet. Ein angenehmer Duft erzeugt das Gefühl von Sauberkeit und Frische.

Einsatzgebiet:

Geeignet zur Unterhaltsreinigung von Steinböden, Feinsteinzeug, glasierten und unglasierten Fliesen.

Anwendung:

Zur Unterhaltsreinigung Boden mit der Reinigungsflotte benetzen und mit einem gut ausgepressten Mopp die Schmutzflotte aufnehmen. Für die Zwischenreinigung Reinigungsflotte vorlegen, mit dem Mikrofaserpad durchscheuern und anschließend die Schmutzflotte absaugen.

Dosierung:

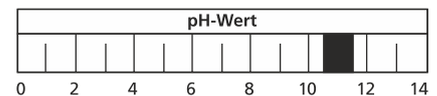
Unterhaltsreinigung: 30 ml auf 8 l Wasser. Reinigungsautomat: 25 ml auf 10 l Wasser. Zwischenreinigung: 800 ml auf 8 l Wasser.

Inhaltsstoffe:

<5% nichtionische Tenside, <5% anionische Tenside, Duftstoffe, Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone.

Produktcode: GU 70

Dieses Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich oder unter www.fala.de. Sicherheitshinweise auf dem Produktetikett oder im Sicherheitsdatenblatt beachten.



Die hierin enthaltenen Informationen und Empfehlungen entsprechen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung unserem besten Wissen und Kenntnisstand. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, sicherzustellen, dass das Produkt für die beabsichtigte Anwendung geeignet ist.



Manuelle Verarbeitung
im Wischverfahren



Manuelle Verarbeitung
mittels Automaten



Erzeugt streifenfreien
Glanz auf der Ober-
fläche



Unterhaltsreinigung:
Verdünnung von
1:270



Automatenreinigung:
Verdünnung von
1:400



Zwischenreinigung:
Verdünnung von
1:10