



## PALACE LIQ

### SPEZIALREINIGER FÜR NATUR- UND KUNSTSTEIN

#### EIGENSCHAFTEN

- Hochaktive Reinigungswirkstoffe, die schnell und gründlich reinigen und pflegen
- Natürliche Pflegekomponente optimieren die Farbe und Struktur der Oberfläche
- Bei regelmäßiger Anwendung wird der Stein unempfindlicher gegen Flecken und pflegeleichter
- Wasserlösliche Inhaltsstoffe vermindern die Bildung von Schlieren
- Selbstglänzend und baut keine Schichten auf, der Glanz zeigt sich erst nach mehrmaligen Anwendungen
- Kann manuell und auch maschinell angewendet werden
- Speziell für Natur- und Kunststein



#### ANWENDUNGSBEREICH

PALACE LIQ eignet sich für alle Boden-, Treppen- und Wandbeläge, aus Natur- und Kunststein, wie z.B. Marmor, Kalkstein, Solnhofen-Platten, Travertin, Schiefer, Granit, Terrazzo, Betonwerkstein, Agglo-Marmor, Kompositmaterialien, Cotto, Ziegel-, Ton- und Klinkerbeläge, unglasierte Fliesen u.ä.

Ebenso gut für lackierte Flächen und Kunststoffe in der Küche geeignet.

#### ANWENDUNG

Für die manuelle Reinigung mit einem Flachwischmopp oder Bodenscheuertuch ca. 25 bis 50 ml in 10 l warmen Wasser hinzufügen. Bei Verwendung von Bodenreinigungsmaschinen PALACE LIQ zuerst mit warmen Wasser verdünnen. Nach der Reinigung der Flächen das Nachwischen mit Wasser vermeiden, damit Pflegekomponenten erhalten bleiben. Dosierung bei Erstanwendung, vor allem bei saugfähigen Untergründen etwas erhöhen.

#### INHALTSSTOFFE

N,N-bis(hydroxyethyl)kokosamid, 5-15% nichtionische Tenside, Duftstoffe, Limonene, Citral, Linalool, Citronellol, Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone.



INHALT	ART.-NR.
1 l	01290
5 l	01291



#### HINWEIS ZUR ABFALLENTSORGUNG

Füllen Sie die Ware in einen geeigneten Behälter um und veranlassen Sie die Entsorgung durch ein spezialisiertes Entsorgungsunternehmen. Verunreinigte Verpackungen können über den normalen Industriemüll entsorgt werden. Achten Sie zusätzlich auf die jeweils vor Ort geltenden Entsorgungsvorschriften.



#### Gefahr

Verursacht schwere Augenschäden.  
Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

- Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
- Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen.
- BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.
- Inhalt/Behälter der Problemstoffsammlung zuführen.

- Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen
- Nur für Gewerbe/Industrie!
- Mehrweggebinde

