



ECOSE®

ALKOHOL-GLANZREINIGER MIT FRISCHEDUFT

EIGENSCHAFTEN

Unterhaltsreiniger auf Alkoholbasis für die streifenfreie Reinigung von harten, wasserfesten Oberflächen und Belagsarten, beschichtet oder unbeschichtet.

- Sehr gute Reinigungswirkung
- Langanhaltender Frischduft
- Materialverträglichkeit auf allen wasserfesten Oberflächen
- Trocknet schnell und streifenfrei

ANWENDUNGSBEREICH

Zur manuellen und maschinellen Unterhaltsreinigung aller wasserfesten Oberflächen und Bodenbeläge wie glasierte Fliesen, unglasierten Klinker- und Tonplatten, Steinbeläge, Keramik, Metall und glatte Kunststoffflächen aller Art. Besonders auch für die Unterhaltsreinigung und Regelpflege von stark frequentierten Böden und Flächen geeignet, da die Reinigerlösung schnell abtrocknet. Materialverträglichkeit vorab prüfen.

ANWENDUNG

Zur manuellen Unterhaltsreinigung:

- Leichte Verschmutzungen: Verdünnung 20–40 ml auf 8 Liter Wasser.
Normale Verschmutzungen: Verdünnung 40–80 ml auf 8 Liter Wasser.
Starke Verschmutzungen: Verdünnung 80–100 ml auf 8 Liter Wasser.
Sprühmethode: 40 ml auf 500 ml Wasser.

Maschinell: Je nach Angabe des Maschinenherstellers oder bis 1 % (10 ml auf 1 Liter Wasser) verdünnt anwenden. Bei starken Verschmutzungen Strecke vorlegen. Die Reinigungsleistung kann durch die Verwendung von abgestimmten Scheuerpads deutlich verbessert werden.

VERORDNUNG (EG) Nr. 1272/2008: Das Gemisch ist nicht als gefährlich eingestuft im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen. Inhalt/Behälter gemäß behördlichen Anforderungen der Entsorgung zuführen.

INHALTSSTOFFE:

< 5 % nichtionische Tenside, enthält Duftstoffe (Butylphenyl Methylpropional).



INHALT	ART.-NR.
1 L	01010
10 L	01001

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

- **Zustand:** Flüssig
- **Farbe:** Blau
- **Geruch:** FRISCHE-DUFT

Gebrauchsanweisung auf dem Etikett beachten. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

