

LOBA® Cleaner



Produktbeschreibung

Hochkonzentrierter, pH-neutraler Unterhaltsreiniger.
Universell auf allen wasserfesten Oberflächen einsetzbar.

Einsatzbereich

Zur Bauschluß- und Unterhaltsreinigung von Parkett-, Kork-, Linoleum-, PVC-, Steinböden und anderen Bodenbelägen. Ebenfalls zur Reinigung von Türen, Fliesen, Wänden, Fensterrahmen, Glas und Kunststoffoberflächen geeignet.

Eigenschaften

- pH neutral
- Gute Reinigungswirkung
- Universelles Reinigungskonzentrat für alle wasserfesten Oberflächen
- Sehr ergiebig, niedriger Verbrauch

Technische Daten

Artikel-Nr.	10175	Materialverbrauch	Je nach Anwendungsgebiet ca. 50 - 100 ml für einen Eimer Wasser für 100m ² ; bei starker Verschmutzung muss höher dosiert werden
Gebindegröße	10l, 1l	Auftragsgerät	Wischmopp, Reinigungsautomat
Verpackung	Palette: 60 x 10l Karton: 12 x 1l	Verdüner	Wasser
Lagerung und Transport	Palette: 480 x 1l +5°C bis +25°C, 36 Monate lagerstabil, Gebindeaufdruck beachten, kein Gefahrgut nach ADR	Inhaltsstoffe	5-15 % anionische Tenside, unter 5% nichtionische Tenside. Weitere Inhaltsstoffe: Duftstoffe, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE
GISCODE	GU 70	pH-Wert	6,5

Vorbereitung:

Lösen Schmutz und Staub vorab mit Staubsauger, Besen oder Mopp entfernen.
Für die Unterhaltsreinigung ca. 50-100ml Cleaner einem Eimer mit 10l Wasser zugeben. Bei starken oder festhaftenden Verschmutzungen kann bei Bedarf höher dosiert werden.

Verarbeitungshinweise:

Den Boden nebelfeucht mit der Reinigungslösung und einem für den jeweiligen Belag geeigneten Wischmopp reinigen. Die Verwendung von zu viel Wasser in Verbindung mit zu langer Einwirkzeit kann bei Parkett- und Korkböden Quellungen verursachen und muss daher vermieden werden.

Cleaner ist auch für den Einsatz in Reinigungsmaschinen geeignet. Um eine übermäßige Schaumentwicklung im Schmutzwassertank zu vermeiden, empfehlen wir die Zugabe von LOBA® Entschäumer.

Die allgemeinen Hinweise zur Verarbeitung von LOBACARE® Produkten sowie unsere aktuellen Pflegeanweisungen sind ebenfalls zu beachten