

Anwendungstechnische Information



LOBA® Wachsentrferner

GISCODE: GG 30

Artikel-Nr.: 10065



Produktbeschreibung:

Eigenschaften: Schaumarmes Grundreinigungsmittel zur Reinigung stark verschmutzter Fußböden sowie zur Entfernung alter Pflegeschichten. Kann stark verdünnt auch zur Unterhaltsreinigung eingesetzt werden. LOBA Wachsentrferner ist pH-neutral und deshalb ideal für den Einsatz auf empfindlichen Böden!

Anwendungsbereich: Für wasserbeständige Bodenbeläge wie versiegelte Parkett- und Korkbeläge, PVC, Polyolefin, Gummi und Linoleum. Nicht anwenden auf Asphalt

Technische Daten:

Gefahrenhinweise und Kennzeichnung:

Gefahrstoffverordnung:	R 36	Reizt die Augen
	S 1/2	Unter Verschluss und außer Reichweite von Kindern aufbewahren
	S 25	Berührung mit den Augen vermeiden
	S 26	Bei der Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser spülen und Arzt konsultieren
	S 46	Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen

VbF: -

GGVS/ADR: Klasse: - Verpackungsgruppe: - UN: -

WGK: 1

Abfallschlüssel (EU): 200130

UBA: 0570 0102

Inhaltsstoffangabe: (gem. EG-Empfehlung): Unter 5% nichtionische Tenside, unter 1% NTA. Weitere Inhaltsstoffe: Wasserlösliche Lösemittel, Parfümöl

Verdüner: Wasser

Verpackung und Varianten: 0,25 Liter, 1 Liter, 10 Liter

Lagerung:

In verschlossenen Originalgebinden 12 Monate lagerfähig. Lagerung und Transport bei +5 bis +25°C.

Verarbeitungshinweise:

Anwendung:

Bauschlussreinigung:

1:10 mit Wasser verdünnt anwenden. Den Boden abschnittsweise bearbeiten und den gelösten Schmutz aufnehmen, bevor er wieder antrocknet. Nicht auf imprägnierten, bzw. geölten Holzböden anwenden.

Grundreinigung:

Je nach Verschmutzungsgrad und Stärke der Pflegemittelschichten 1:4 bis 1:10 mit Wasser verdünnt anwenden. Den Boden abschnittsweise mit einer Einscheibenmaschine oder einem Schrubber bearbeiten und den gelösten Schmutz aufnehmen, bevor er wieder antrocknet.

Unterhaltsreinigung:

Soll nur der Schmutz entfernt werden, etwa 100 - 200 ml LOBA Wachsentrferner auf einen



LOBA.

On Top!

LOBA® Wachsentferner

Eimer Wasser geben und damit den Boden überwischen.

Vor Gebrauch schütteln.

Unterhalt:

Unterhaltsreinigung:

Nicht anwendbar

Unterhaltspflege:

Nicht anwendbar

Grundreinigung:

Nicht anwendbar

Trockenzeit:

Je nach Umgebungsbedingungen und Auftragsmenge ca. 30 Minuten.

Materialverbrauch:

1-2 Liter für 100m² (Grundreinigung)

100 - 200 ml auf einen Eimer Wasser für 100 m² (Unterhaltsreinigung)

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Mit klarem Wasser spülen.

Schutzmaßnahmen:

Im Arbeitsbereich weder essen, trinken noch rauchen. Für gute Lüftung sorgen. Produktreste von den Händen entfernen. Verschmutzte Kleidung wechseln. Arbeitsräume während der Verarbeitung belüften.

Erste Hilfe:

Benetzte Haut mit viel Wasser und ggf. Seife reinigen. Augen mindestens 10 Minuten mit viel Wasser ausspülen. Bei versehentlichem Verschlucken reichlich Wasser trinken, kein Erbrechen hervorrufen. Arzt konsultieren.

Sicherheitshinweise:

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Benutzer erhältlich.

Besondere Hinweise:

Die Angaben in unseren anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters geben, sind das Ergebnis bisheriger Erfahrungen und neuester wissenschaftlicher Erkenntnisse. Aufgrund der Mannigfaltigkeit der Anwendungsmöglichkeiten und der Verarbeitungsbedingungen sind diese Angaben unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Wir entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu überprüfen. In Zweifelsfällen ist Rückfrage in unserem Werk erforderlich. Bei Empfehlungen, die weitere LOBA-Produkte beinhalten, sind auch die anwendungstechnischen Informationen dieser Produkte zu beachten. Unsere Haftung und Verantwortung richtet sich ausschließlich nach unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen und werden weder durch diese Information, noch durch die Beratung unseres Technischen Außendienstes erweitert.