

888

UNIVERSALPFLEGE

REGISTER 14

PRODUKTVORTEILE

- selbstglänzendes Reinigungs- und Pflegemittel
- gut schmutzlösend
- keine Schichtenbildung
- hautfreundlich, da pH-neutral in der Anwendung
- angenehmer Raumduft
- strapazierfähig und rutschhemmend
- macht auf unbeschichteten Böden eine Grundreinigung überflüssig
- schnelltrocknend ohne zusätzliches Polieren

ANWENDUNG



- ideal für die tägliche Unterhaltsreinigung oder intensive Zwischenreinigung
 - zur Unterhaltspflege und Reinigung aller wasserfesten Fußböden wie
 - versiegeltes Parkett und Kork
 - PVC, CV, Elastomerbelag, Linoleum,
 - Natur- und Kunststein u. a.
- in einem Arbeitsgang

EIGENSCHAFTEN

Basis	wasserlösliche Tenside und Duftstoffe
Farbe	transparent
Dichte	ca. 1,00 g/cm ³
Reiniger (im frischen Zustand)	Wasser
Verarbeitungsbedingungen	min. 15 °C Bodentemperatur, mind. 18°C Material- und Raumtemperatur, 35-75% rel. Luftfeuchtigkeit, empfohlen <65%
pH Wert	7
Verbrauch	je nach Anwendungsfall und Verschmutzung
Beste Verarbeitbarkeit	innerhalb von ca.36 Monaten, originalverpackt, Anbruch dicht verschließen und alsbald aufbrauchen
Lagerbedingungen	kühl und trocken, gut verschlossen bei Normaltemperatur (5-30 °C)
Feuchtigkeitsempfindlich	nein
Frostempfindlich	ja
Kennzeichnung nach GHS	GHS07, Achtung!
Umwelt-/Arbeitsschutz	GISCODE: GU50 UBA Nummer 43970020

UNTERGRUND

- Die Versiegelung von Parkett- und Korkböden muss vollständig geschlossen sein.

VERARBEITUNG

Bauschlussreinigung, intensive Zwischenreinigung, Cleanerverfahren

- ca. 100 ml auf 8 l Wischwasser

Unterhaltsreinigung

- ca. 40 ml auf 8 l Wischwasser
- Bei Bedarf kann der angetrocknete Pflegefilm auspoliert werden (ein verdichteter Pflegefilm ist strapazierfähiger).

HINWEISE

- Technische Information und Sicherheitsdatenblätter mitverwendeter Verlegewerkstoffe und Beläge/Parkett sind zu beachten!
- **Inhaltsstoffe (gem. EU-Verordnung 648-2004):**
 - nichtionische Tenside <5%
 - Duftstoffe (CITRUS DULCIS), Konservierungsmittel (METHYLISOTHIAZOLINONE, BENZISOTHIAZOLINONE)
- Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

VERSANDPACKUNGEN

0,7 l Einweggebinde netto (12/Karton, 504/Palette)
5,0 l Einweggebinde (4 Stück im Karton, 96/Palette)

ZUR BESONDEREN BEACHTUNG

Mit diesen Angaben wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen in Labor und Praxis nach bestem Wissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir wegen der Vielzahl der Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen unserer Produkte nicht übernehmen. Einschlägige Normen und die Regeln des Fachs sind zu beachten. Außerhalb Deutschlands gelten die jeweiligen nationalen Vorschriften, deren Kenntnis beim Anwender vorausgesetzt wird. Jede andere Anwendung, als die in unserer technischen Beschreibung angegebene, bedarf unserer ausdrücklichen Zustimmung. Es kann sonst keinerlei Haftung übernommen werden. Wir empfehlen deshalb ausreichende Eigenversuche. Im Übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während und nach der Verarbeitung /Trocknung für gründliche Belüftung sorgen! Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung des Produkts vermeiden. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge direkt nach Gebrauch mit Wasser und Seife. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll entsorgt werden

Die angegebenen Werte sind Laborwerte, die sich auf Normbedingungen beziehen und aufgrund der Vielzahl der objektgebundenen Einsatzmöglichkeiten nur als Richtwerte zu sehen sind.

Mit Vorliegen dieser technischen Information verlieren alle früher herausgegebenen anwendungstechnischen Merkblätter und Produktinformationen ihre Gültigkeit!

Stand 2013-07-11
ersetzt Ausgabe vom 2011-02-28

Version Nr.:06
75222_888-04
Revision Formular TI: V05