

888

UNIVERSALPFLEGE

PRODUKTBE SCHREIBUNG

Wischwasserzusatz zur Pflege und täglichen Unterhaltsreinigung von elastischen Bodenbelägen, wie PVC, CV, Elastomerbelag, Linoleum, von versiegeltem Parkett und Kork, sowie von Natur- und Kunststein oder ähnlichen geschlossenen Oberflächen. Ohne Schichtaufbau wird der Originalzustand der Bodenbeläge in Glanz und Trittsicherheit erhalten. Schuhspuren oder Anschmutzungen werden effektiv entfernt. Das Produkt ist schaumarm und kann als Zusatz in Wischautomaten und zur lokalen Sprühreinigung verwendet werden.



FLOOR
COVERING



PARQUET



CERAMIC
TILES

PRODUKT VORTEILE

In einem Arbeitsgang wird anhaftender Schmutz entfernt und die Oberfläche der Bodenbeläge anhaltend gepflegt.

Optional können durch ein gelegentliches Anpolieren die Pflegekomponenten verdichtet, Verkehrsspuren reduziert und die Strapazierfähigkeit erhöht werden.

Macht intensive Zwischenreinigungen und professionelle Grundreinigung überflüssig, da das System beim nächsten Reinigungsintervall selbstentfernend wirkt.

Hautfreundlich, da pH neutral.

TECHNISCHE DATEN

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	ca. 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	keine
Umwelt-/Arbeitsschutz	GISCODE: GU50 UBA Nummer 43970020

Inhaltsstoffe (gem. EU-Verordnung 648-2004):

- o nichtionische Tenside <5%
- o Duftstoffe (CITRUS DULCIS), Konservierungsmittel (METHYLISOTHIAZOLINONE, BENZISOTHIAZOLINONE)

UNTERGRUND

Die Versiegelung von Parkett- und Korkböden muss vollständig geschlossen sein. Grobschmutz ist durch Kehren oder Saugen entfernt.

VERARBEITUNG

Zur Bauschlussreinigung, für intensive Zwischenreinigung oder das Cleanerverfahren werden ca. 100 ml auf 8 l Wischwasser gegeben und damit die Fläche nebelbeuchtet gewischt.

Zur täglichen Unterhaltsreinigung werden ca. 40 ml auf 8 l Wischwasser gegeben und damit die Fläche nebelbeuchtet gewischt. Mit der gleichen Verdünnung kann das Produkt in Wischautomaten verwendet werden. Bei intensiven Verstrichungen oder Anschmutzungen kurz einwirken lassen und nochmals nachwischen.

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!

VERSANDPACKUNGEN

0,7 l Einwegbinde netto (12/Karton, 504/Palette)
5,0 l Einwegbinde (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 restleere 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 2015-11-05
ersetzt Ausgabe vom 2013-07-11

Version Nr..07
75222_888-05
Revision Formular TI: V05