

Technisches Datenblatt

euku-refresher für geölte Böden

- ♦ zur Erhaltung der natürlichen Oberfläche
- ♦ optimiert die Strapazierfähigkeit
- ♦ zur punktuellen Ausbesserung

Untergrund:

Trockene und staubfreie mit euku-öl imprägnierte Holzböden.

Verarbeitungshinweise:

Pflege:

euku-refresher auf den trockenen, gereinigten Boden dünn und gleichmäßig mit Spachtel, T-Wischer oder Lappen auftragen und kurz einwirken lassen.

Überschuss mit einem weichen Lappen aufnehmen oder mit einer Gummilippe abziehen. Anschließend den noch nassen Film mit Einscheibenmaschine und beigem Pad oder einem weichen Poliertuch/Wollappen unter dem Pad einmassieren bis eine gleichmäßige Oberfläche entsteht. Er wird dadurch noch schmutz- und feuchtigkeitsunempfindlicher. Den Boden erst nach der Trocknung wieder betreten.

Anwendung	Werkzeug	Trockenzeit
-----------	----------	-------------

1 x euku-refresher		ca. 30 Min.
--------------------	--	-------------



Verbrauch:

10 - 30 ml/m²

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Sofort nach Gebrauch mit UA-Verdünnung V 28 oder Waschverdünnung V 29.

Lagerfähigkeit:

Kühl und trocken im Originalgebinde mindestens 24 Monate.

Kennzeichnung:

GefStoffV: entfällt

VbF: Kl. A II

ADR-RID: Klasse 3

UN-Nr.: 1866

Giscode: Ö 60

R-Sätze: 10 Entzündlich
66 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen

S-Sätze: 51 Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden
23 Gas nicht einatmen
38 Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen
24 Berührung mit der Haut vermeiden

P-Sätze: 99 Enthält 2-Butanonoxim, Fettsäure, C6-19 verzweigt, Cobalt (2+)salze. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Entsorgung:

Nicht in die Kanalisation.
Flüssige Reste sind Sondermüll.

Warnhinweis – Selbstentzündungsgefahr:

Getränkte Arbeitsmittel, wie z. B. Tücher, Vliese, Schleifstaub u. ä. luftdicht in Metallbehälter verschließen oder mit Wasser tränken und brandsicher entsorgen.

Weitere Informationen siehe Sicherheitsdatenblätter

eukula-

Gesellschaft moderner Kunststoff- und Lackbeschichtungen mbH

Döggingen Am Bahnhof 6 D-78199 Bräunlingen Tel. +49(0)7707.151-206 und 151-248 Fax +49(0)7707.151-245 E-Mail: vertrieb@eukula.de Internet: <http://www.eukula.de>

Unsere Technischen Datenblätter sollen nach dem aktuellen Kenntnisstand beraten. Diese Hinweise befreien Sie jedoch nicht von einer eigenen Prüfung unserer Produkte in Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Anwendungen. Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer Geschäfts- und Lieferbedingungen.

Drucknummer: 327 Stand: 02 2009 Mit dieser Auflage sind alle früheren Merkblätter für dieses Produkt ungültig.