



euku care emulsion (Pflegeemulsion)

1 PRODUKTBESCHREIBUNG

Seifenreiniger. Konzentrat zur Wischreinigung und Unterhaltspflege imprägniert-geölter Oberflächen. Hohes Schmutztragevermögen, Rückfettung, hautschonend.

Basierend auf natürlichem Rapsöl in Speiseölqualität, in schonendem Prozess verseift.

2 ANWENDUNGSBEREICHE

Geeignet für die Unterhaltsreinigung, Unterhaltspflege und Grundreinigung von geölten Holz- und Korkfußböden. Für die Anwendung im Wohnbereich und Objektbereich. Nicht empfohlen auf mit Wasserlacken versiegelten Böden.

In speziell gewünschten Fällen kann **euku care emulsion** auch für die skandinavische Seifentechnik angewandt werden.

3 ANWENDUNG

Der Boden muss mit Besen oder Sauger von lose anhaftendem Schmutz vorgereinigt werden. Feinen Schmutz, Staub oder wasserlösliche Verunreinigungen regelmäßig nebelfeucht aufwischen. Dazu 0,1-0,2 l **euku care emulsion** in ca. 10 l warmes Wasser geben. Dabei bekommt der Boden gleichzeitig pflegende Substanzen. Übermäßigen Wasserauftrag vermeiden, Holzböden generell möglichst wenig mit Wasser belasten. Bitte beachten Sie auch unsere Reinigungs- und Pflegeanweisung.

Bei Anwendung zur Grundreinigung Zugabe auf 1:10 erhöhen. Mit Wischmop vorlegen, nach kurzer Einwirkzeit (5 Minuten) Boden kräftig nass abreiben (z.B. Bürste oder ESM/grünes Pad), Schmutzflotte absaugen und mit klarem Wasser nachwischen. Gut lüften zum zügigen Abführen des Wassers!

Nach einer Grundreinigung oder wenn der Boden durch Nutzung und Reinigung stärker ausgelautet ist muss der Boden nachgeölt werden. Wir empfehlen hierzu **euku refresher**.

4 VERBRAUCH

0,1-0,2 l in 10 l warmem Wasser verdünnen. In diesem Verhältnis 5-10 Anwendungen pro Liter.

5 TROCKENZEIT

Begehbar und nutzbar nach Trocknung des Wassers.

6 LAGERUNG

Kühl und trocken lagern. Haltbarkeit 24 Monate im ungeöffneten Originalgebinde ab Herstellungsdatum. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.



euku care emulsion (Pflegeemulsion)

7 TECHNISCHE DATEN

Inhaltsstoffe: Wasser, Rapsölkaliseife (15% und darüber, jedoch weniger als-30%), Ethanol, Glycerin, Rapsöl, Kaliumcitrat, Duftstoff.

pH-Wert: ~9

voc (g/l) 78 (ISO11890) / GISCODE: GE20

ADR/RID: kein Gefahrgut.

CLP: nicht kennzeichnungspflichtig.

Auch bei Verwendung schadstoffarmer Produkte die üblichen Vorsichtsmaßnahmen einhalten. Von Kindern fernhalten. Restentleerte Gebinde können mit dem Hausmüll entsorgt werden.

8 BESONDERE HINWEISE

Kann bei überkonzentrierter Anwendung Klebrigkeit auf dem Boden erzeugen. In diesem Fall den Boden mit warmem Wasser nachwischen und Überstand abnehmen.

9 QUERVERWEISE

Unsere folgenden Veröffentlichungen in ihrer aktuellen Form gelten als Bestandteile dieses Merkblattes:

- Allgemeine Hinweise zur Anwendung von eukula Oberflächenprodukten
- Sicherheitsdatenblatt

Die angeführten Drucksachen, sowie diese Produktinformation in ihrer aktuellsten Form, sind verfügbar über die homepage www.eukula.com oder auf Anfrage bei unten angeführter Adresse.



euku care emulsion (Pflegeemulsion)

Dr. Schutz GmbH

Herstellung und Vertrieb hochwertiger Fußbodenreinigungs- und Pflegemittel sowie Reinigungssysteme.

Entwicklung · Produktion · Logistik
CC-Dr. Schutz GmbH
Steinbrinksweg 30 · D-31840 Hessisch Oldendorf
Telefon: +49-(0)5152-9779-16
Fax: +49-(0)5152-9779-26
technik@dr-schutz.com · www.dr-schutz.com

Unsere vorstehende anwendungstechnische Beratung erfolgt nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benutzung unserer Produkte unter sorgfältiger Beachtung der angegebenen Anwendungshinweise sowie der von uns vorgeschlagenen Vorgehensweise auf den Materialien, für die diese Produkte bestimmt sind, Schäden nicht entstehen. Die Verwendung unserer Produkte erfolgt jedoch außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten, unterliegt Ihrer eigenen Verantwortung und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können - auch hinsichtlich etwaiger Schutzrechte Dritter - nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Die einschlägigen Empfehlungen, Richtlinien und Normen sowie die anerkannten Regeln der Technik sind zu beachten. Mit Herausgabe dieser Produkt-Information verlieren vorhergehende Versionen ihre Gültigkeit.