



je nach
Verschmutzung

Pflanzenseife 930

Rückfettendes Reinigungsmittel für geölte, gewachste und lackierte Flächen (Holz, Kork, Linoleum, Fliesen).

Anwendungsbereich:

Dieser nachfettende Universalreiniger eignet sich hervorragend zur Pflege von Fußböden, Arbeitsplatten und Möbel aus Holz, auch für die Unterhaltspflege außen. Unverdünnt (oder 1:1) aufgetragen löst er selbst hartnäckigen Schmutz. Dieses Naturprodukt, eine Pflanzenfettsäure-Seife auf der Grundlage alter Rezepturen, ist als kräftiger Haushaltsreiniger universell einsetzbar.

Technische Eigenschaften:

Flüssige Konsistenz, sehr ergiebig, starke Reinigungswirkung, stark rückfettend, verhindert das Auslaugen von Böden durch falsche Reiniger. Aus rein pflanzlichen, nachwachsenden Rohstoffen.

Farbton:

Farblos, transparent, leicht gelblich.

Inhaltsstoffe:

Wasser, Kaliumsalze von Fettsäuren pflanzlicher Öle.
Tenside biologisch abbaubar gemäß Detergentien-VO Nr 648/2004.

Verarbeitung:

Bei geölten oder gewachsenen Flächen sowie bei unbehandeltem Linoleum mit einer Verdünnung von höchstens 15 - 30 ml auf 6,0 Liter Wasser arbeiten, damit die Oberfläche nicht alkalisch angebeizt wird.

Für die maschinelle Grundreinigung von geölten oder gewachsenen Flächen die Seife 1:1 mit Wasser verdünnen. Anschließend mehrfach gut nachspülen.

Unser Reinigungs- und Pflege TRIO

Art. 930 Pflanzenseife zur Reinigung von Fußböden und Flächen.

Art. 920 Bodenmilch zur Pflege von Fußböden und Flächen.

Verwenden Sie einen 100% Baumwoll-Wischer. Vermeiden Sie Mikrofasern oder Mischgewebe mit Mikrofasern,

Gebindegrößen und Verbrauch:

Unterhaltsreinigung ca. 15 - 30 ml auf 6,0 l Wasser.
1,00 l ; 2,50 l ; 10,0 l

Lagerung und Haltbarkeit:

Kühl und trocken lagern. Lagerstabilität ca. 2 Jahre.

Entsorgung:

Gebinde entleeren und den Wertstoffhöfen zuführen. Abfallschlüssel für flüssige Reste: EAK 07 06 01.

Verdünnungs- und Reinigungsmittel:

Wasser. Produkt ist verarbeitungsfähig eingestellt, kann auch unverdünnt eingesetzt werden.

GISCODE:

GE 10

Gefahrenhinweise:

Verursacht Hautreizungen. | Verursacht schwere Augenreizung.

GHS07



Achtung



Sicherheitshinweise:

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.

Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Inhalt/Behälter einer ordnungsgemäßen Verwertung zuführen.



930 Pflanzenseife zur Reinigung

Unterhaltsreinigung 15 - 30 ml auf 6,0 L lauwarmes Wasser
zur Intensivreinigung nach Bedarf bis 1 : 1

Bei der Unterhaltsreinigung kann 5 - 10 ml Bodenmilch zugegeben werden, je nach Filmbildung und Glanzgrad Menge an Bodenmilch reduzieren oder erhöhen.

Oder

empfohlen: nach jeder 3ten Reinigung mit Pflanzenseife 1 x pflegen mit Bodenmilch.

920 Bodenmilch zur Pflege

Unterhaltspflege 5 - 15 ml auf 6,0 L lauwarmes Wasser.
Schmutzabweisend und bietet Schutz vor Abrieb insbesondere Holz und Kork.

Intensivreinigung Art. 935

Für die Intensivreinigung äußerst stark verschmutzter Flächen und für Terrassen und Gartenmöbel im Außenbereich (insbesondere für die Frühjahrskur gegen Moose, Pilz und Algen). <https://www.leinos24.de/intensivreiniger>

Alternativ können Sie den Intensivreiniger allgemein zur kraftvollen Grundreinigung verwenden.

Ölwäsche / Pflegeöl

Als Alternative bei stark verschmutzten Böden sowie Laufspuren und leichte Kratzer empfehlen wir die sogenannte Ölwäsche mit Leinos Art. 285 Pflegeöl. <https://rundum-natur.de/oelwaesche> | <https://www.leinos24.de/pflegeoel>

Pflegeöl eignet sich hervorragend auch für kleine Reparaturen und zum nachölen.



Wischmopp 100% Baumwolle

Der Wischmopp wird insbesondere für alle offenporig behandelten Parkettböden empfohlen und ist laut Herstellerangaben kein Mischgewebe, sondern aus 100% Baumwolle gefertigt! Der Wischmopp ist mit Schlinge und Fransen vernäht und hat verstärkte Taschen. Baumwolle nimmt viel Wasser auf und eignet sich zur schonenden Reinigung, ohne dass der Mopp im Laufe der Zeit stumpf wird. Der Wischmopp ist für die üblichen 40 cm Klapp-Systeme verwendbar.

Die Bezüge sollten vor der ersten Verwendung gewaschen werden. Die Waschtemperatur kann maximal 90 C betragen, empfohlen wird eine maximale Temperatur von 60 C. Um Fussel zu vermeiden, sollten Sie den Mopp nur sortenrein waschen. Nicht für Trockner geeignet.

Waschmittelreste vermindern die Reinigungskraft. Es wird ein schonendes Waschprogramm mit Vor- und Nachspülen empfohlen, damit keine Waschmittelreste verbleiben.

Pflege-Tipps

- Fegen Sie täglich mit einem Besen den Sand und kleine Steinchen zusammen. Vermeiden Sie den Staubsauger, die Bürsten können unter Umständen leichte Kratzer verursachen.
- Es gibt verschiedene Arten und Zusammensetzungen eines Mopps. Achten Sie auf den Verwendungszweck für Parkettböden. Vermeiden Sie Mikrofasern und Mischgewebe und verwenden Sie stattdessen 100% Baumwollmopps.
- Wringen Sie den Aufnehmer aus. Stehendes Wasser auf dem Parkett schadet Holz und Kork.
- Verwenden Sie nur spezielle rückfettende Seifen. Falsche Reiniger entlaugen den Boden und ziehen Öl und Wachs aus dem Untergrund.
- Benutzen Sie ergänzend regelmäßig eine Wachsemulsion zur Oberflächenpflege.

Zur Erzielung optimaler Ergebnisse beachten Sie bitte die Technischen Merkblätter aller verwendeten Produkte. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblatts verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit. Stand: 08.12.2023 Aktuelle Technische Merkblätter auf der Leinos Homepage.



Bodenmilch 920

Pflegemittel für geölte, gewachste und lackierte Fußböden

Mit natürlichen Wachsen. **Antistatisch.**

Anwendungsbereich:

Für alle geölten, gewachsen und lackierten Flächen wie Holz, Kork und Linoleum. Zur Grundpflege sowie zur Unterhaltspflege nach der Reinigung der Flächen mit Pflanzenseife. Bodenmilch in sauberes Wischwasser geben.

Ergänzende Informationen im Technischen Merkblatt 930 Pflanzenseife.

Technische Eigenschaften:

Aus natürlichen Rohstoffen. Schützt alle geölten, gewachsen und lackierten Flächen gegen Schmutz und mechanischen Abrieb. Ergibt nach kurzer Trocknungszeit eine seidenglanzende Oberfläche, ohne zu polieren. Die behandelten Flächen werden aufgefrischt, sind diffusionsoffen und schmutzabweisend. Durch die regelmäßige Pflege erhält die behandelte Fläche eine edle Patina.

Inhaltsstoffe:

Wasser, Carnaubawachs, Bergamottöl, Lavendelöl, pflanzlicher Emulgator. Tenside biologisch abbaubar gemäß Detergentien-VO Nr. 648/2004.

Verarbeitung:

Die Grundpflege von neu behandelten Fußböden erfolgt frühestens nach 4 Wochen (nach einer Reinigung mit Pflanzenseife).

Gebindegrößen und Verbrauch:

Ca. 5 - 20 ml Bodenmilch auf 6,0 l lauwarmes Wasser.
1,00 l / 2,50 l / 10,0 l

Anwendung:

Je nach Zustand wischen Sie die Fläche mit Leinos 930 Pflanzenseife. Nach jeder vierten Wäsche einmal mit Bodenmilch nachpflegen. Die Anwendung ist stark abhängig von der individuellen Nutzung und optischen Vorliebe.

Lagerung und Haltbarkeit:

Kühl aber frostfrei lagern. Flasche nach Gebrauch gut verschließen.

Entsorgung:

Gebinde entleeren und den Wertstoffhöfen zuführen. Europäischer Abfallkatalog: EAK 07 06 01.

GISCODE:

GHO

Sicherheitshinweise:

Enthält Bergamottöl. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Inhalt/Behälter einer ordnungsgemäßen Verwertung zuführen.

Allergikerhotline: 041 63 - 86 74 7-0



Zur Erzielung optimaler Ergebnisse beachten Sie bitte die Technischen Merkblätter aller verwendeten Produkte. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblatts verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit. Stand: 08.12.2023 Aktuelle Technische Merkblätter auf der Leinos Homepage.