



Bodenmilch

Produktinformation: *Bodenmilch* ist ein leicht zu verarbeitendes, lösemittelfreies **Pflegemittel** zur Nachbehandlung von intakten Lack-, Öl-, Wachs- oder Öl-Wachsoberflächen auf Holz, Kork, Estrich/Beton oder Terrakotta im privaten Innenbereich. Das Produkt ergibt eine diffusionsfähige, schmutz- und Wasser abweisende, hauchdünne Schutzschicht, die dem Boden wieder seinen ursprünglichen Glanz verleiht. Bodenmilch verhindert eine elektrostatische Aufladung. Bodenmilch darf nicht im Objektbereich eingesetzt werden!

Bodenmilch ist ein Pflegeprodukt kein Reiniger.

Zusammensetzung: Schellack, Hirschhornsalz, Carnaubawachs, demineralisiertes Wasser.

Verarbeitung: Einsatz nur in privaten Wohnbereichen.
2 EL (ca. 25 ml) Bodenmilch je Liter Wasser zugeben. Bei stark belasteten Böden kann die Dosierung bis 1:1 erhöht oder bei Bedarf pur eingesetzt werden. Ab einer Dosierung von 1:4 muss die aufgetrocknete Bodenmilch mit der Bodenmaschine und weißem Pad oder weichem Vlies, aufpoliert werden. Überpflegen der Böden vermeiden.

Sollte es doch über die Zeit zu einem Überpflegen gekommen sein, so wird mit einer **NATURHAUS Holzfrisch** Grundreinigung das gesamte Bodenmilchfinish bis auf die ursprüngliche Öl-Wachsoberfläche entfernt.

Jetzt können kleinere oberflächliche Schäden ausgebessert werden.
Nach Abschluss der Grundreinigung bzw. Ausbesserungen muss die Fläche eingepflegt werden.

Bitte beachten Sie auch unsere **Reinigungs- und Pflegeanleitung für gewachste Böden und Treppen** auf unserer Homepage

Physikalische Daten: Dichte ca. 1,00 g/ml, Viskosität > 20 s (ISO-Becher 2431, 3 mm, 20°C).
pH-Wert 7,5

Haltbarkeit: Kühl, trocken und frostfrei im ungeöffneten Originalgebinde mindestens 2 Jahre lagerfähig.

Gefahrenhinweise: Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß (EG) Nr. 1272/2008 (GHS) und Richtlinie 1999/45/EG.

	Typ: Wasserbasis VOC-Gehalt: Grenzwert: 50 g/l Ist: 0 g/l Giscode: W1/ und GE10/GH0
---	--

Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Augenkontakt: Geringe Reizwirkung auf die Augenschleimhaut möglich.

Hautkontakt: Bei bereits sensibilisierten Personen sind Allergie-Erscheinungen möglich.

Freisetzung: Beim Auslaufen großer Mengen ist eine Wassergefährdung möglich.

Das Gemisch enthält keine Stoffe, die die Kriterien für die Einstufung als PBT- bzw. vPvB-Stoff erfüllen.

Hinweis EUH208: Enthält Isothiazolinone. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Entsorgungshinweise: Vollständig entleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen.

Artikel-Nr. 02400

Gebindegrößen, Behältermaterial: 250 ml 1 l 3 l 10 l 25 l
PE/PP