



## Laminatreiniger

- Produktinformation:** *Laminatreiniger* ist ein hochwirksames Reinigungskonzentrat mit ausgezeichneter Fettlösekraft. Das Produkt eignet sich zum Reinigen von lackierten Möbeln und Böden. *Laminatreiniger* ist vollständig biologisch abbaubar. Das Produkt ist frei von Detergentien wie Ethersulfat, optischen Aufhellern, Chlor und Phosphaten.
- Zusammensetzung:** Kokosölseife, Olivenölseife, Rapsölseife, Orangenöl, Zuckertensid, Ethanol, demineralisiertes Wasser
- Dosierung:** 2 EL NATURHAUS-*Laminatreiniger* pro Liter Wasser bei normal verschmutzten Bodenflächen  
4 EL NATURHAUS-*Laminatreiniger* pro Liter Wasser bei stark verschmutzten Bodenflächen
- Anwendung:** Vor dem Gebrauch gut aufschütteln und dem Wischwasser zugeben. Nur nebelfeucht wischen! Führen Sie vor jeder Anwendung auf unbekanntem Untergrund eine Reinigungsprobe durch.
- Nachbehandlung:** NATURHAUS *Bodenmilch*, - *Möbelpolitur*
- Physikalische Daten:** Dichte ca. 1,00 g/ml, Viskosität > 20 s (ISO-Becher 2431, 3 mm, 20°C).  
pH-Wert ca. 8,5; pH-Wert ca. 8 bei Mischung 40 ml in 1000 ml warmem Leitungswasser
- Lagerung:** Kühl, trocken, frostfrei und gut verschlossen im Originalgebinde mehrere Jahre lagerfähig
- Gefahrenhinweise:** Das Produkt ist gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (GHS) nicht kennzeichnungspflichtig.
- |                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Produktkategorie:<br>Typ: Wasserbasis | Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:<br>Augenkontakt: Produkt ist schwach alkalisch (siehe ABSCHNITT 9); Bei Kontakt ist eine Reizung der Augen nicht auszuschließen.<br>Hautkontakt: Bei lang andauerndem Kontakt kann die Haut oberflächlich anquellen, mit der Gefahr späterer Austrocknung und Rissbildung.<br>Freisetzung: Besondere Rutschgefahr bei Verteilung auf dem Boden.<br>Das Gemisch enthält keine Stoffe, die die Kriterien für die Einstufung als PBT- bzw. vPvB-Stoff erfüllen. |
| VOC-Gehalt:                           |  |
| Grenzwert: 50 g/l                     |  |
| Ist: 0,8 g/l                          |  |
| Giscode: W1<br>GU40                   |  |
- Entsorgungshinweise:** Gebinde vollständig entleeren und der Wiederverwertung zuführen.
- Art.Nr.** 02225
- Gebinde:** 1 l                      3 l
- Behältermaterial:** PE/PP