



Clean & Polish Weiß

Produktinformation: Der Unterhaltsreiniger **Clean & Polish Weiß** ist ein hochwirksames Reinigungs- und Pflege-mittel auf Wasserbasis für weiße oder weißliche Öl- oder Öl/Wachs-Oberflächen. **Clean & Polish Weiß** reinigt, regeneriert und pflegt die Oberfläche. **Clean & Polish Weiß** ist nicht parfümiert. Das Produkt kann auch in Reinigungsautomaten eingesetzt werden.

Zu beachten:

- **Clean & Polish Weiß** muss als Grundreiniger auf angeräucherten, gebeizten Flächen (chemische Beizen, Laugen) anstelle von NATURHAUS **Holzfrisch** (Art.Nr. 09200) eingesetzt werden, um keine Neutralisationsreaktion (irreparables Bleichen) auszulösen.
- Das Produkt darf nicht auf bis zur Holzschicht beschädigten Oberflächen eingesetzt werden!

Zusammensetzung: Leinöl, Holzölstandöl, Naturharzester, Kokosölseife, Sojaölseife, Weißpigment (Titandioxid), demineralisiertes Wasser.

Verarbeitung: Vor Gebrauch sehr gut aufschütteln!
Je nach Verschmutzungsgrad die Menge von 1 - 8 EL (ca. 10 -100 ml) **Clean & Polish Weiß** auf ca. 4 l Wischwasser zugeben und umrühren. Dann die Fläche mit Wischmopp, Wischtuch nebelfeucht wischen.
Harthäckige, wasserlösliche Flecken mit unverdünntem **Clean & Polish Weiß** partiell entfernen und mit klarem Wasser nachwischen. Bei Bedarf die Fläche zusätzlich pflegen.
Keine aggressiven Hilfsmittel, wie Stahlwolle, grobes Schleifpapier, Messer, Ziehklängen usw., zur Unterstützung einsetzen. Unsere Fleckenfibel unterstützt Sie bei der Wahl des richtigen Reinigungsmittels.

Bitte beachten Sie auch unsere Reinigungs- und Pflegeanleitung für Böden und Treppen White Line und Reinigungs- und Pflegeanleitung für Möbel White Line.

Folgebehandlung: Falls der ursprüngliche Glanz nach dem Polieren nicht mehr erreicht wird, kann dieser mit NATURHAUS **Bodenmilch** (Art.Nr. 02400), NATURHAUS **Möbelpolitur** (Art.Nr. 02600), NATURHAUS **Refresher Weiß** (Art.Nr. 12801) oder NATURHAUS **Pflegeöl Weiß** (Art.Nr. 02753) wiederhergestellt werden. **Achtung:** Machen Sie in jedem Fall mit **Refresher Weiß** und **Pflegeöl Weiß** eine Anstrichprobe und strecken Sie die Weißpigmentierung gegebenenfalls mit den entsprechenden farblosen Produkten. Beachten Sie bitte hierzu die entsprechenden technischen Merkblätter unter www.naturhaus.net.

Physikalische Daten: Dichte ca. 1,01 g/ml, Viskosität > 20 s (ISO-Becher 2431, 3 mm, 20 °C).
unverdünnt: pH-Wert ca. 9; bei Mischung 40 ml in 1000 ml warmem Leitungswasser: pH-Wert 8.

Haltbarkeit: Kühl, trocken und frostfrei im ungeöffneten Originalgebilde mehrere Jahre lagerfähig. Bei längerer Lagerung kann es zu einem gelblichen Farbwechsel kommen, welcher aber keinen Einfluss auf die Wirkweise des Produkts hat.

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

Typ: Wasserbasis
VOC-Gehalt:
Grenzwert: g/l
Ist: 0,5 g/l
Giscode: GU40

Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Augenkontakt: Produkt ist schwach alkalisch. Bei Kontakt ist eine Reizung der Augen nicht auszuschließen. Freisetzung: Besondere Rutschgefahr bei Verteilung auf dem Boden.

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

Entsorgungshinweise: Vollständig entleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen.

Artikel-Nr.: 02350

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