



Dreinatura® Oberflächenreiniger

Umweltgerechter Universalreiniger für die streifen- und rückstandsfreie Reinigung aller wasserbeständigen Oberflächen, wie z. B. Tische, Schränke, Türen, Spiegel, Glas und elastische Bodenbeläge (versiegeltes Parkett, Laminat, PVC, Linoleum, Gummi, Natur- und Kunststein. Ein Nachwischen der gereinigten Flächen ist nicht erforderlich.

Inhaltsstoffe:

< 5 % nichtionische Tenside
Weitere Inhaltsstoffe: Reinigungsalkohole, Hilfs-, Farb-, Duftstoffe

Anwendung:

Dreinatura® Oberflächenreiniger ist ein Universalreiniger auf Alkoholbasis mit guter Netz- und Reinigungswirkung. Für die materialschonende, streifen- und schlierenfreie Unterhaltsreinigung ohne Nachwischen. **Dreinatura® Oberflächenreiniger** ist für alle abwaschbaren, glatten und glänzenden Flächen aus Kunststoff, Lack, Glas, Keramik, Metall und für die rückstandsfreie Reinigung von Bodenbelägen geeignet. Glänzende Flächen werden nicht matt, da keine rückfettenden und film-bildenden Substanzen enthalten sind. **Dreinatura® Oberflächenreiniger** ist farb-codiert (blau), für höchste Anwendungssicherheit, bzw. um einer Verwechslung im Objekt vorzubeugen. Nicht in heißes Wasser geben, da ansonsten der Alkoholanteil verdunstet und die Reinigungsleistung stark beeinträchtigt wird.

Dosierung:

20 ml – 40 ml / 8 Liter Wasser (je nach Verschmutzungsgrad)

Dosierhilfe:

TOPDOS-Dosieraufsatz
RICHTIGE DOSIERUNG SPART KOSTEN UND SCHONT DIE UMWELT.

Verbrauch:

ca. 20 ml – 40 ml pro 100 m² (je nach Verschmutzungsgrad)

Physikalische Angaben:

pH-Wert im Konzentrat ca. 7
pH-Wert in Anwendungskonzentration ca. 7

Art.-Nr. / Verpackung:

3330 1-l-Rundflasche

Produkt-Code: nach GISBAU

GU 50

Bemerkungen:

Nur für den professionellen Gebrauch. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Nicht mit anderen Reinigungsmitteln mischen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Umweltzeichen:

- ✓ geringere Auswirkung auf Wasserorganismen,
- ✓ weniger gefährliche Stoffe,
- ✓ weniger Verpackungsabfall,
- ✓ klare Gebrauchsanleitungen.



EU Ecolabel:

DE/020/096

Weitere Informationen über das EU-Umweltzeichen finden Sie im Internet unter www.ecolabel.eu

Anregungen für die Verwendung unserer Produkte entsprechen unseren besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.