



NATURHAUS-Wasch- und Reinigungsverdünnung

Produktinformation: NATURHAUS-Wasch- und Reinigungsverdünnung enthält ausschließlich Limonen aus der Redestillation von NATURHAUS-Produkten. Das Produkt eignet sich hervorragend zur kostengünstigen Reinigung von Arbeitsgeräten, Maschinen und Anlagen, mit denen NATURHAUS-Öle und/oder NATURHAUS-Wachse verarbeitet wurden.

NATURHAUS-Wasch- und Reinigungsverdünnung wird in der Atmosphäre rasch zu Kohlendioxid abgebaut und trägt daher nicht zum Ozon-Abbau bei. Da das entstehende Kohlendioxid nicht aus fossilen Brennstoffen stammt, wird die CO₂-Bilanz der Erdatmosphäre auch nicht verändert. Das Produkt liefert daher keinen Beitrag zum Treibhaus-Effekt.

NATURHAUS-Wasch- und Reinigungsverdünnung ist nicht zur Verdünnung von ölhaltigen NATURHAUS-Produkten geeignet. Verwenden Sie dafür unsere NATURHAUS-Verdünnung für Öle & Lasuren (Artikel-Nr. 00500).

Zusammensetzung: Limonen, redestilliert aus NATURHAUS-Produkten.

Physikalische Daten: Dichte ca. 0,84 g/ml, Viskosität ca. 12 s (DIN 53211, Auslaufbecher 4 mm).

Haltbarkeit: Kühl, trocken und frostfrei im ungeöffneten Originalgebilde mehrere Jahre lagerfähig.

Kennzeichnung: Umweltgefährlich, reizend, entzündlich, Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich, giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

Sicherheits- und Entsorgungshinweise: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Berührung mit der Haut vermeiden. Geeignete Schutzhandschuhe tragen. Zündquellen fernhalten - nicht rauchen. Bei der Verarbeitung und während der Trocknung Innenräume gut lüften. Getränkte Lappen offen ausgebreitet an einem gut belüfteten Ort trocknen lassen. Vollständig entleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Angaben im EG-Sicherheitsdatenblatt beachten.



Artikel-Nr.: 09300

Gebindegrößen,	750 ml	2,5 l	10 l	25 l	200 l	1000 l
Behältermaterial:	Weißblech	Weißblech	Weißblech	Weißblech	Metallfass	Alucontainer