



Reiniger und Verdünner für Öle

Produktinformation: Die **Verdünnung** dient zur Regulierung der Verarbeitungsviskosität von NATURHAUS **Produkten auf Ölbasis** und zur **Reinigung** von Arbeitsgeräten.

Zusammensetzung: Paraffine, Isoparaffine.

Physikalische Daten: Dichte ca. 0,750 g/ml, Viskosität nicht bestimmt

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

Gefahrenhinweise: Gefahr! Gemisch aus aliphatischen Kohlenwasserstoffen (Paraffine).



Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

Sicherheitshinweise: Von Hitze, Funken, offener Flamme, heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

Produktkategorie:	
Typ: Lösemittelbasis	
VOC-Gehalt:	
Grenzwert:	
Ist: 750 g/l	
Gisocode: M-VM01	

Weitere Angaben: Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen (EUH 066).

Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Explosionsgefahr: Im Gasraum geschlossener Gebinde können sich bei Wärmeeinwirkung entzündliche Lösemitteldämpfe ansammeln. Feuer und Zündquellen sind deshalb fernzuhalten.

Einatmen: Dämpfe in hohen Konzentrationen können Bewußtseinsveränderungen auslösen.

Augenkontakt: Das Produkt reizt die Augenschleimhaut.

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.

Entsorgungshinweise: Getränkte Lappen offen ausgebreitet an einem gut belüfteten Ort trocknen lassen und über den Hausmüll entsorgen. Vollständig entleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen. Angaben im EG-Sicherheitsdatenblatt beachten.

Artikel-Nr.: 00510

Gebindegrößen, 750 ml 2,5 l 10 l 25 l
Behältermaterial: jeweils Weißblech