

## 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 Originalgebinde 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.

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

Produktkategorie:

Typ: Lösemittelbasis VOC-Gehalt:

> 750 g/l M-VM01

**Gebindegrößen,** 750 ml 2,5 l 10 l 25 l

Behältermaterial: jeweils Weißblech