



Verdünnung für Öle

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

Zusammensetzung: Paraffine und Isoparaffine.

Physikalische Daten: Dichte ca. 0,760 g/ml, Viskosität ca. 17 s (ISO-Becher 2431, 3 mm, 20°C).

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

Gefahrenhinweise: Gefahr! Enthält aliphatische und isoaliphatische Kohlenwasserstoffe.



Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
Kann für Wasserorganismen schädlich sein, mit langfristiger Wirkung.

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: 760 g/l Giscode: 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 Schläfrigkeit, Schwindel und Bewusstseinsveränderungen auslösen.

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.

Artikel-Nr.: 00560

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