

MASCHINEN UND AUSRÜSTUNGEN  
HOLZ

### ERGIEBIGKEIT

Je nach der Anwendung variabel.

### VERWENDUNGSZWECK

- ➔ Chlorfreies, farbloses Lösungsmittel mit niedriger Viskosität, geeignet zur **Reinigung und zum Entfetten von Ausrüstungen und Maschinen**.
- ➔ Ideal auch zum **Entfetten und Entwachsen alter abgenutzter Behandlungen** auf auszubesserndem Holz.
- ➔ **Entfernt Harzsäcke** von unbehandeltem Holz.
- ➔ **Reinigt** lackiertes oder gestrichenes **Holz wirksam**.
- ➔ **Spezifisches** Verdünnungsmittel für das ÖL LIGNUM NATURE.

### DIE VORTEILE

- ➔ **Entfernt** Fette, Öle zur Bearbeitung, Ölschlamm, Harze, Paraffine, usw.
- ➔ **Hinterlässt keine Ränder**.
- ➔ **Greift** Metalle und ihre Legierungen sowie Kunststoffe nicht an.
- ➔ Große **Vielseitigkeit**.
- ➔ **Ideal** auch zur Reinigung von **elektroni-**

**schen Bauteilen.**

- ➔ **Greift** die lackierten oder gestrichenen Finishes des Holzes nicht an.
- ➔ Reinigt das Holz ohne es dunkler zu machen.
- ➔ Ist ein **Lösungsmittel ohne Chlorgehalt**.
- ➔ **Einfach** zu verwenden.

### ANWENDUNG

Das Produkt ist **gebrauchsbereit**.

Vor dem Auftragen:

- ➔ Die zu reinigenden **Oberflächen** müssen vollkommen **trocken sein**.
- ➔ Die verwendeten **Werkzeuge** müssen **sauber und trocken sein**.

Welche Hilfsmittel sind zu verwenden:

Tuch, Lappen, mittleres bis weiches Schleifpad.

Vorgehensweise zum Auftragen des Produkts:

- ➔ **Zur Reinigung von Maschinen und Ausrüstungen** das Produkt direkt auf die Oberfläche oder auf ein Tuch (oder ei-

### HDG Group S.r.l.

Viale Giuseppe Verdi, 3 Loc. SISSA  
43018 SISSA TRECASALI (PR) ITALIEN  
Tel. +39 0521379085  
Fax +39 0521877338  
www.hdg.it

nen Lappen) gießen und bis zum vollständigen Entfernen des Schmutzes reiben.

- ➔ **Zum Entfernen alter wachsiger/ölicher Behandlungen und zum Entfernen von Harz vom Holz** das Produkt auf die Oberfläche geben und mit mittel-weichen Schleifpads reiben, bis die vollständige Reinigung der Oberfläche erzielt wird.
- ➔ **Als Verdünnungsmittel von LIGNUM NATURE**, kann das Produkt bis zu 50% verdünnt werden.

Verdampfungsgeschwindigkeit des Produkts:

An einem belüfteten Ort, bei etwa 20°C, können 24 Stunden zur vollständigen Verdampfung ausreichen. In jedem Fall muss die Oberfläche trocken sein, bevor weitere Schutzbehandlungen vorgenommen werden können.

Reinigung der Auftragsmittel:

Nachdem das Lösungsmittel verdampft ist, können die Werkzeuge mit Wasser und Seife gereinigt werden, um Schmutzrückstände zu entfernen.

### HINWEISE

- ➔ Verwenden Sie beim Gebrauch Handschuhe und Schutzkleidung.

### AUFBEWAHRUNG

Das Produkt im gut verschlossenen Originalbehälter an einem kühlen, belüfteten Ort fern von Hitzequellen aufbewahren. Lagertemperatur: +5°C bis +30°C. Haltbarkeit: 36 Monate ab Herstellungsdatum (siehe Chargenangabe auf der Packung).

### ETIKETTIERUNG

**Hinweise**

Gefahr

### Gefahrenhinweise

Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

### Sicherheitshinweise

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. BEI VERSCHLUCKEN: sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Unter Verschluss aufbewahren. Entsorgung des Inhalts gemäß den örtlichen Vorschriften zuführen.

Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

Enthält: Kohlenwasserstoffe, C10-C13, n-Alkane, <2% aromatische.



### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

**Aussehen:** Flüssigkeit

**Farbe:** farblos

**Geruch:** leicht, charakteristisch

**Dichte:** 0,752 g/ml

**Löslichkeit:** löslich in organischen Lösungsmitteln; nicht in Wasser mischbar

**Schmelz- und Gefrierpunkt:** -10°C

**Siedepunkt:** 155°C

**Flammpunkt:** 73°C

### GEBINDE

- ➔ 1 Liter- Metallkanister (Verkauf in Karton mit 12 Kanistern)
- ➔ 5 Liter- Metallkanister (Verkauf in Karton mit 4 Kanistern)
- ➔ 20 Liter- Kanister (Verkauf in Paletten mit 36 Kanistern)

Die Verpackung für den Transport erfolgt auf **UMWELTNACHHALTIGEN PALETTEN** (mit Bescheinigung der Verwendung von Hölzern aus Wäldern mit PEFC-Zertifizierung).