

IDONEO PER TUTTE LE MACCHINE IMPREGNATRICI E GLI ATTREZZI, QUALI PENNELLI, SPUGNE, TAMPONI, RULLI, SPAZZOLE, ECC.

### RESA

È variabile in base al supporto da pulire. **Il prodotto si può recuperare e utilizzare più volte.**

### A COSA SERVE

- ➔ **Detergente specifico per la rimozione di impregnanti e vernici** per legno da macchine impregnatrici ed attrezzi.

### I VANTAGGI

- ➔ **Rimuove efficacemente** residui di impregnanti (es. Lignum Biancolegno) e vernici da macchine impregnatrici ed attrezzi.
- ➔ Si può **riutilizzare** più volte.
- ➔ **Non lascia aloni.**
- ➔ **Non intacca** i metalli e le leghe metalliche né le plastiche.
- ➔ **Facile** da usare.

### COME SI USA

Il prodotto è **pronto all'uso.**

Come applicare il prodotto:

- ➔ Per la **pulizia delle macchine**, effettuare uno o più passaggi di prodotto puro nei tubi di alimentazione del macchinario, pescando direttamente il prodotto dal contenitore, come se si dovesse impregnare. Sciacquare successivamente con abbondante acqua corrente pulita.
- ➔ Per la **pulizia degli attrezzi**, porre in un contenitore il prodotto puro e immergervi l'attrezzo per almeno un'ora. In seguito sfregare la superficie sporca e verificare il grado di

pulizia. Se i residui di impregnante sono ancora evidenti, lasciare l'attrezzo immerso nel prodotto finché non avrà raggiunto il grado di pulizia voluto. Successivamente rimuovere l'attrezzo dal contenitore e sciacquarlo con abbondante acqua corrente pulita.



### AVVERTENZE

- ➔ Indossare guanti e indumenti protettivi durante l'utilizzo del prodotto.

### CONSERVAZIONE

Conservare il prodotto nel contenitore originale, ben chiuso, in luogo fresco ed aerato, al riparo da fonti di calore e di ignizione. Evitare il contatto con agenti ossidanti forti. Temperatura di stoccaggio: tra +5°C e +30°C. Validità: 24 mesi dalla produzione (vedi lotto sulla confezione).

### ETICHETTATURA

#### Avvertenze

Nessuna.

#### Indicazioni di pericolo

Nessuna.

#### Consigli di prudenza

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta (per utilizzatori professionali).

### CONFEZIONI

- ➔ Tanica da 5 litri (scatola di vendita da 4 pezzi)
- ➔ Tanica da 20 litri (pallet di vendita da 36 pezzi)

L'imballo di trasporto è condizionato su **PALLET ECOSOSTENIBILE** (con certificazione di utilizzo legno proveniente da foreste a gestione certificata PEFC).

### CARATTERISTICHE TECNICHE

**Aspetto:** liquido

**Colore:** giallognolo

**Odore:** lieve caratteristico

**Densità:** 2,60 g/cm<sup>3</sup> (a 20 °C)

**pH:** 7 a 20 °C

**Solubilità:** solubile in solventi organici; non miscibile in acqua

**Punto di fusione e congelamento:** < -75 °C

**Punto di infiammabilità:** 126 °C