

### FINCLENNE 915

#### **Pulitore per stampi e apparecchiature di dosaggio resine e polimeri**

**FINCLENNE 915** è un pulitore disincrostante specifico per la pulizia di stampi e apparecchiature di dosaggio di resine e polimeri termoindurenti.

**FINCLENNE 915** agisce sciogliendo le incrostazioni polimeriche senza necessità di riscaldare la superficie e senza richiedere azione meccanica.

Si può utilizzare per la pulizia manuale o per immersione.

**FINCLENNE 915** è esente da solventi clorurati, NMP, NEP, DMF.

#### **CARATTERISTICHE DEL FINCLENNE 915**

1. Rimuove rapidamente le incrostazioni di resine termoindurenti quali resine epossidiche, poliesteri, vinilesteri
2. Elimina i residui di oli protettivi, unto, residui carboniosi, catrame, asfalto, grasso, ecc.
3. Agisce a freddo senza necessità di riscaldare la superficie da disincrostare
4. Può essere utilizzato sia manualmente con pennello che per immersione.

#### **APPLICAZIONI**

**FINCLENNE 915** viene utilizzato:

- per la disincrostazione periodica di stampi in acciaio e alluminio incrostati di residui di distaccanti e resine
- per la disincrostazione di ugelli di iniezione di resine e polimeri
- per la pulizia gravosa e la disincrostazione di qualsiasi superficie o componente in metallo non verniciato

#### **MODALITÀ DI IMPIEGO**

##### **Pulizia manuale di stampi**

Applicare il **FINCLENNE 915** sullo stampo freddo con un pennello.

Lasciare agire il tempo necessario quindi assorbire la sporcizia con un panno.

Eliminare ogni residuo ripassando con un panno o carta leggermente imbevuti di **FINCLENNE 915**. Infine ripassare la superficie con un panno inumidito con sola acqua.

##### **Pulizia ad immersione**

Immergere i pezzi da disincrostare in una vasca contenente **FINCLENNE 915**.

Lasciare agire per 2 ore circa.

Estrarre i pezzi e assorbire la sporcizia residua con un panno.

**IMBALLO** - Fusti da 19 Kg.