

**AGENTE DI PULIZIA, LUBRIFICANTE PER LE POMPE DA INIEZIONI SPECIFICHE PER RESINE POLIURETANICHE IDROESPANSIVE****DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Agente di pulizia specifico per le attrezzature necessarie durante le operazioni di iniezioni per l'arresto delle infiltrazioni d'acqua negli edifici. Detergente oleoso di risciacquo a bassa tossicità, con elevata capacità solvente per poliuretani non induriti, per pulire e lubrificare i circuiti idraulici pompanti interni alle pompe sia manuali che elettriche. Sostituisce l'acetone, il cloruro di metilene e altri detergenti comunemente usati.

**APPLICAZIONI**

- Pulizia dell'apparecchiatura per iniezione (pompa).
- Rimozione dei residui di poliuretano non indurito.

**COMPOSIZIONE**

Miscela di vari tipi di benzoati.

**DATI TECNICI**

Vista	Liquido trasparente
Densità	1,15 kg/l
Temperatura di ignizione	> 200°C
Non infiammabile; punto di infiammabilità	230°C

**PROPRIETA' E UTILIZZO**

- Agente di risciacquo con elevata capacità solvente per poliuretani non induriti.
- Sostituisce l'acetone, il cloruro di metilene e altri detergenti comunemente usati.
- Bassa tossicità.
- Mescolare bene prima dell'uso.
- Utilizzare con temperature comprese tra 10 e 30°C.
- Conservabilità: 1 anno in locale chiuso al riparo dal sole e dall'umidità.

**TRATTAMENTO**

Pulire l'apparecchiatura con SUPERSHIELD RESINSEAL CLEANER non diluito. Dopo la pulizia, lasciare una piccola quantità di prodotto nella pompa fino a che la stessa non sarà usata nuovamente.

**MEZZI DI APPLICAZIONE**

Pompa

**CONFEZIONI**

Latta da 25 kg

**PRECAUZIONI E SICUREZZA**

- Evitare il contatto con gli occhi
- Indossare indumenti di sicurezza idonei, guanti e occhiali protettivi
- Preliminarmente all'impiego è indispensabile consultare la scheda di sicurezza ed attenersi rigorosamente a tutte le indicazioni e precauzioni d'uso riportate.