

SUPROL PRO

Descrizione

SUPROL PRO è una soluzione senza acqua impiegata nell'orologeria per risciacquare i movimenti di orologi, smontati e montati, con macchine per la pulizia di orologi. La soluzione detergente senza acqua (per esempio WF PRO) viene risciacquata completamente con la soluzione di lavaggio. I resti di **SUPROL PRO** evaporano rapidamente. I lubrificanti successivi sono assunti uniformemente.

SUPROL PRO, è sia una soluzione per il risciacquo dopo un lavaggio senz'acqua (per esempio con WF PRO) che un agente per espellere l'acqua prima di un'asciugatura delle parti metalliche a precisione. **SUPROL PRO** non contiene benzene e aromatici.

Applicazione e Dosaggio

- Dosaggio: puro (pronto all'uso) • Tempo di risciacquo: ca. 3 min.
- Il lavaggio dei movimenti si esegue inizialmente con WF PRO nelle macchine di lavaggio Elmasolvex VA, Elmasolvex RM e Elmasolvex SE o pure con RM 90 e Superelite.
- Si eseguono varie volte i risciacqui con SUPROL PRO. Se poi si desidera una lubrificazione completa, utilizzare UNIMIX durante l'ultimo risciacquo.

Indicazioni di Pericolo e Consigli di Sicurezza

Secondo le regolamento (CE) N. 1272/2008 [GHS], **SUPROL PRO** è classificato come pericoloso (infiammabile, irritazione oculare, effetti narcotici, pericolosa in caso di aspirazione, pericolo cronico per l'ambiente acquatico - categoria 3).

Vi preghiamo di rispettare le indicazioni citate nella scheda dei dati di sicurezza e di essere prudenti durante l'impiego del prodotto.

Caratteristica fisico-chimica

- Densità: 0,74-0,77 g/ml. Punto infiammabilità: 23-28 °C.
- Il prodotto non può essere mescolato con l'acqua e resta su essi a galla.
- La miscela solvente non contiene cloro e fluoro.

Eliminazione

Inviare al riciclaggio o allo smaltimento in contenitori idonei.

Consigli:

1. Smaltimento come per olio di drenaggio/gasolio/benzine.
2. Eliminazione da parte di un professionista nello smaltimento dei rifiuti:
Codice dei rifiuti: 14 06 03*, „altri solventi e miscele di solventi“.
3. Bruciare in inceneritore idoneo, nel rispetto delle norme vigenti.

Non lasciare defluire nelle fognature, nelle acque di superficie o nei fondali. Non lasciare filtrare nel terreno/sottosuolo. Non disperdere il prodotto nell'ambiente in modo incontrollato.

Forme di Consegna, Stoccaggio e Trasporto

- Volumi disponibili: bidone da 2,5 l **REF** 8000440, bidone da 5 l **REF** 8000444, bidone da 10 l **REF** 8000441 e bidone da 30 l **REF** 8000443.
- Conservare soltanto nel recipiente originale chiuso in luogo fresco e ben ventilato, lontano da agenti ossidanti, protetto da calore e da raggi solari diretti.
- I barili non devono essere utilizzati per altri prodotti chimici.
- Tenere lontano da fonti di accensione.
- Si conserva per tre anni a partire dalla data di fabbricazione (vedi lotto sull'etichetta).
- Classificazione per tutti i tipi di trasporto: classe di pericolo 3, UN 3295.

Accessorios

- Rubinetto di scarico: per 2,5 l / 5 l / 10 l / 30 l bidone **REF** 8000003928.
- Misurino: 250 ml vol./5 ml-scalata **REF** 8000643 • 1000 ml vol./ 10 ml-scalata **REF** 8000647