

USO PROFESSIONALE



# NO-SIL

**SOLVENTE PER L'ELIMINAZIONE DEI  
RESIDUI DI SILICONE E DI MASTICE  
(Senza clorurati)**

**Spec. Aereospaziale AER-M-P-073E Type II  
e TT-N-95B Type II.**

Si usa tal quale, a freddo, per immersione, a pennello, con stracci o nei circuiti delle macchine lava-pezzi a cestello rotante, ad ultrasuoni o a sbattimento. Il prodotto elimina olii, morchie, colle, grassi, ecc.

Ha un'evaporazione rapida ma controllata. Non aggredisce metalli, leghe come l'ottone, l'alluminio, il rame, le superfici verniciate, il vinile, il vetro, ecc.



## NO-SIL

### Indicazioni di pericolo:

**H225** Liquido e vapori facilmente infiammabili. **H351** Sospettato di provocare il cancro. **H304** Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. **H319** Provoca grave irritazione oculare. **H315** Provoca irritazione cutanea. **H336** Può provocare sonnolenza o vertigini. **H410** Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

### Consigli di prudenza:

**P210** Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. **P331** NON provocare il vomito. **P280** Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. **P301+P310** IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVILENI / un medico. **P370+P378** In caso d'incendio: utilizzare... per estinguere. **P273** Non disperdere nell'ambiente.

### Contiene:

DICLOROMETANO  
EPTANO  
ACETATO DI METILE

Prodotto non destinato agli usi previsti dalla Direttiva 2004/42/CE.

UFI: 4DA0-6042-R00Q-QGY2

Etichettatura di pericolo ai sensi del Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti.

# UN1993

TANICA e TAPPO

Plastica HDPE 2

RACCOLTA DIFFERENZIATA

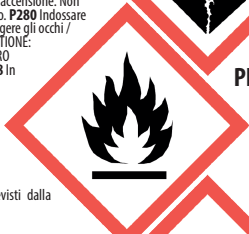
Verifica le disposizioni del tuo comune

**ECOLKEM** s.p.a.

Via della Chimica 2/4  
36031 Povolara di Dueville (VI) - ITALY  
T. +39 0444 360968  
info@ecolkem.it - www.ecolkem.it



PERICOLO



Contenuto netto:

5L e