

SCHEDA DATI TECNICI

A340 Stak

Distaccante siliconico senza solvente

Spray a base siliconica **esente da solventi**, dalle elevate proprietà **antiadesive** e di **scivolamento**, ideale come distaccante per stampi di materie plastiche, **antiossidante** per la protezione di particolari meccanici in genere, **previene la screpolatura** dei materiali, prodotto chimicamente neutro.

Disponibile in versione spray.

SETTORI di APPLICAZIONE:

nello stampaggio ad iniezione o nei processi di estrusione di materie plastiche ed elastometri, come film di scorrimento per accoppiamenti di materiali plastica/plastica oppure plastica /acciaio, protezione e lucidatura di plastica e gomma.

UTILIZZO:

applicare nel modo più idoneo, come da descrizione di applicazione,

NON SPRUZZARE in prossimità di linee di verniciatura e su tutto ciò che dovrà essere successivamente verniciato o trattato superficialmente.

CARATTERISTICHE

- Aspetto a vista: liquido/limpido, senza colore
- Odore: nessuno
- pH: N.a.
- Flash point: inferiore a 0°C
- Densità relativa: 0,90 gr/ml circa
- Solubilità in acqua: insolubile
- Solubilità lipidica: solubile
- Metalli pesanti: non ne contiene