**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 distaccanteper 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 lipida: solubile
* Metalli pesanti: non ne contiene