# STAK A340

**STAK A340** è uno spray a base siliconica esente da solventi con ottime proprietà antiadesive e scivolanti.

È usato come distaccante nelle industrie della gomma, plastica e legno.

Previene le screpolature di particolari in gomma.

L’uso di questo prodotto è indicato in officine meccaniche, metalmeccaniche e per applicazioni di vario tipo ad uso industriale.

## CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

|  |  |
| --- | --- |
| Stato fisico | Liquido limpido |
| Punto di infiammabilità | <0 °C |
| Densità relativa | 0,90 g/cmз |
| Colore | Incolore |
| Odore | Nessuno |

### Contiene

agenti siliconici.

## MODALITÀ D’USO RACCOMANDATE

Agitare la bombola. Spruzzare da circa 20 cm di distanza un velo uniforme di prodotto, mantenendo l'erogatore in posizione verticale.

AVVERTENZE: Non spruzzare in prossimità di linee di verniciatura e su tutto ciò che dovrà essere successivamente verniciato o trattato superficialmente.