



# 118 SLIDE STATIC ANTIADESIVO SCIVOLANTE SILICONICO

## DESCRIZIONE

Antiadesivo siliconico per usi industriali a base di oli Dimetilpolisilossanici di media viscosità. Chimicamente composto da atomi di silicio ed ossigeno saturati da gruppi metilici presenta particolari caratteristiche chimico-fisiche che lo caratterizzano oltre che per il superiore comportamento alle alte temperature anche in impieghi a basse temperature ( - 35° C a + 270° C ) . Il prodotto trova impiego in molteplici usi

nell'industria tessile, delle vernici, nello stampaggio della gomma, delle materie plastiche, quale antiadesivo nel settore calzaturiero nella termoformatura di termoplastici di resine termoindurenti etc.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	Liquido
Colore	Trasparente
Odore	Inodore
Densità a 15°C	0.809
Punto infiammabilità (Rif. Alla base)	>360°C
Tensione superficiale	>21.2
Viscosità Olio base	65,8 Engler

## BENEFITS

Non contiene solventi aromatici , clorurati ,benzolo etc.

Non lascia residui carboniosi.

La confezione spray non contiene propellenti CFC regolati dal DL 549/92

## CONFEZIONE

Confezione	Imballo
Spray 400 mL	12 Pcs
Spry 200 mL	24 Pcs
Latta 5 litri	

ALCHEMIA di Lorenzo Bandini

Via A. Manzoni 5 26014 Casaleto di Sopra (CR) tel 0373.729194 fax 0373.569962 info@alchemiachimica.com  
www.alchemiachimica.com PI 01635350190 CF BND LNZ 94A30F205Z REA CR-189113