

Rev.: 03/01/17

Antiadesivi

SCIVOLA

#6013500

Scivolante siliconico



APPLICAZIONI

- edilizia
- horeca
- manutenzione industriale
- mobile e arredamento
- nautica
- produzioni alimentari
- tessile

CARATTERISTICHE

SCIVOLA è uno scivolante siliconico multiapplicazione. La formulazione di SCIVOLA a base di polisilossani non untuosi, lascia le superfici secche ma eccezionalmente scorrevoli. Inoltre, SCIVOLA svolge effetto antistatico evitando che la polvere possa adagiarsi e/o impastarsi sulle superfici garantendo scivolamenti rapidi e per lunghi periodi.

SCIVOLA non contiene solventi; lo spruzzo micrometrico ottenibile grazie ad una particolare scelta di ugello, garantisce una ampia copertura ed una immediata asciugatura che renderà la superficie immediatamente utilizzabile.

SCIVOLA è inodore, incolore e insapore per evitare contaminazioni anche nelle produzioni o linee di confezionamento che richiedono l'uso di prodotti non contaminanti.

SCIVOLA può essere facilmente rimosso con RAPISOL per evitare accumuli.

Lo scivolante SCIVOLA è il prodotto più indicato per gli scorrimenti in tutte le linee di confezionamento, dal tessile all'arredamento, dalla nautica alle manutenzioni industriali al chimico. Per food and beverage, consigliamo ALISLY.

MODO D'USO

Applicare una spruzzata di SCIVOLA da una distanza di circa 20cm sulla superficie preventivamente pulita da

eventuali contaminanti.

DATI CHIMICO FISICI

Aspetto	liquido limpido incolore
Odore	inodore
Punto di fiamma	< 0°C
Peso specifico	0,845 Kg/litro
Idrosolubilità	Insolubile
Liposolubilità	Solubile
Punto di scorrimento	-40°C

SICUREZZA



- H222 Aerosol altamente infiammabile.
- H229 Recipiente sotto pressione: può esplodere per riscaldamento.

AVVERTENZE

Il prodotto contiene polisilossani che possono creare problemi nelle fasi di verniciatura. Nel caso, si consiglia SLY/S.

Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori ai 50°C. Non perforare né bruciare neppure dopo l'uso. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Risponde al DPR 549/93 sulle sostanze lesive per l'ozono (CEE 89/349- 91/594- 92/3952).

ALTRO

Prima dell'impiego di consiglia di prendere visione della scheda di sicurezza e adeguare le modalità d'uso ai dispositivi DPI a disposizione.

Eq Srl