

Conforme al regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Skid LSP

Scivolante per piani di falegnameria.

Descrizione

Skid LSP è una miscela calibrata di solventi principalmente della serie alifatica e paraffina, con un'ottima capacità sgrassante in grado di asportare grasso, catrame o bitume, sudiciume e residui oleosi.

La sua caratteristica formula risolve gli inconvenienti dei normali solventi, perché **Skid LSP** non lascia residui e non ha odori forti.

Skid LSP è un prodotto di sicuro impiego su qualsiasi metallo; non lascia residui, è formulato con solventi ad elevato punto di ebollizione e di infiammabilità.

Caratteristiche Chimico-Fisiche

Colore	Limpido(nessun materiale in sospensione)
Punto di Infiammabilità	60 °C minimo (P.M.)
Doctor Test	Negativo
Rigidità dielettrica	Più di 60 KV

Applicazione

È l'ideale come sgrassante negli ambienti ristretti; la sua bassissima tossicità o volatilità lo portano ad essere facilmente utilizzato a spruzzo o in contenitori aperti. La sua lenta evaporazione può essere accelerata mediante aria compressa.

Trova largo impiego nello sgrassaggio di componenti meccanici, prima e dopo la lavorazione, come carburatori, parti di motore, bruciatori per centrali termiche, cuscinetti, pistoni, carcasse di motori elettrici, ecc.

- Sgrassante universale per ferro, acciaio, alluminio, ecc.
- Solvente per cere, polis, lucidi, ecc.
- Diluente per colori, grassi normali, grassi di imbutitura, ecc.

Non danneggia:

- il caoutchouc
- i materiali sintetici
- gli isolanti.

Non è consigliato per parti con verniciatura a finire, in plastica, in gomma o in plexiglass.

Per rimozione di catrame: per l'applicazione su vernici o plastiche si consiglia di limitarne il tempo di contatto, e di asportarne eventuali residui con panno asciutto e successivo risciacquo.

Diluizione

Skid LSP viene impiegato puro come fornito, anche per non degradare le sue eccezionali caratteristiche di purezza. Può essere usato a temperatura ambiente ad:

Immersione: con stracci

A spruzzo: ad ultrasuoni, non lascia residui

Pennello: a sbattimento

Stoccaggio

Conservare il prodotto esclusivamente nel recipiente originale.