

TOP LUBE EVA 100

Lubrificante evaporabile

Dati Chimico Fisici

Stato Fisico	: liquido incolore
pH all'1%	: non applicabile
Composizione chimica	: miscela di alcani, additivi scivolanti, bagnanti e untuosanti.

Impiego tipico

Il TOP LUBE EVA 100 è un prodotto indicato per tutti i metalli. Esso viene utilizzato principalmente come lubrificante per quelle operazioni di deformazione a freddo non molto drastiche quali ad esempio la rullatura o raddrizzatura dei tubi, la laminazione di alluminio, rame e rispettive leghe, lo stampaggio, la tranciatura, la profilatura e la skinpassatura di nastri e lamiere. Il prodotto non richiede risciacquo successivo con acqua ne tanto meno asciugatura in quanto evapora spontaneamente all'aria.

Caratteristiche

Il prodotto non intacca la maggior parte delle vernici, resine, gomme, ecc.; si distingue per l'assenza di odore e per la proprietà di non essere infiammabile. Le attrezzature non necessitano di particolari materiali ma possono essere in acciaio comune.

Condizioni di Impiego

Il prodotto viene applicato sui particolari da trattare come viene fornito senza alcuna diluizione. La velocità di evaporazione del prodotto, e quindi la formazione del film protettivo secco sul materiale, dipende dalla temperatura dello stesso al momento dell'applicazione.