

Z320120

SCIOLINA PER PIANI

Bomboletta da 400 ml

Facilita lo scorrimento sulle macchine utensili (pialle, troncatrici, frese, ecc.) riducendo lo sforzo di avanzamento e migliorando la finitura e la precisione.

Diminuisce efficacemente l'attrito del legno sui piani di lavoro. La formulazione è studiata appositamente per consentire trattamenti successivi.

Caratteristiche:

Si tratta di un prodotto a base di oli naturali in grado di ridurre in modo estremamente efficace il coefficiente di attrito tra pezzo in legno e piano di scorrimento. Il prodotto crea una pellicola scivolante che consente la uniforme e precisa movimentazione dei pezzi.

Modo d'uso e applicazioni:

Agisce come protettivo per i banchi da lavoro in quanto li protegge dalla corrosione respingendo l'umidità, ed inoltre è in grado di neutralizzare la resina evitando problemi di bloccaggio ed ispessimento. Protegge da acqua e polveri. Spruzzare localmente sul particolare da lubrificare.

Agitare la bombola per qualche secondo prima dell'uso. Spruzzare il prodotto da una distanza di circa 20 cm uniformemente sulla parte da trattare. Se necessario ripetere l'operazione.

Applicare il prodotto nelle quantità estremamente necessarie. Una quantità eccessiva può dar luogo alla formazione nell'aria di eventuali accumuli di gas infiammabili. Operare in ambiente ventilato o comunque aerare il locale subito dopo l'uso.

Dati tecnici:

Aspetto	liquido incolore sotto pressione
Odore	caratteristico
Punto di fusione/punto di congelamento	< -80 °C (propellente)
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione	> -42 °C (propellente)
Punto di infiammabilità	< -100 °C (propellente)
Densità relativa	0,63 g/ml
Solubilità	parziale nei comuni solventi organici
Pressione a 20°C	3,2 bar

Stoccaggio:

Il prodotto ha una durata massima di 36 mesi in condizioni di temperatura da +5/+30 °C.

