



WOOD OIL

Scivolante lubrificante per piani di lavoro

CARATTERISTICHE

I prodotti WOOD OIL sono formulati ad azione altamente lubrificante e resistenti alle estreme pressioni ed alle elevate temperature che si sviluppano nella lavorazione del legno con le macchine utensili.

- ✓ Non contengono siliconi, che potrebbero dare origine a problemi nelle successive operazioni di verniciatura.
- ✓ Non contengono oli minerali che potrebbero lasciare residui e danneggiare la superficie del legno.
- ✓ Protegge le macchine e le attrezzature dalla ruggine.
- ✓ Previene le incrostazioni di resina sugli utensili.
- ✓ Forma una pellicola duratura e idrorepellente che annulla quasi totalmente l'attrito del legno sui piani di lavoro.



DATI CHIMICO-FISICI

Bombola aerosol

-Aspetto:	liquido trasparente
-Colore:	incolore
-Odore:	inodore
-Densità(20°C):	0.70 Kg/litro
-Solub. In acqua:	insolubile

CONFEZIONI

Il **WOOD OIL** è disponibile
 - sfuso in canestri da 5-30-60-200 Litri
 - in bombola spray da 400 ml.

DATI CHIMICO-FISICI

Prodotto sfuso:

-Aspetto:	liquido trasparente
-Colore:	incolore
-Odore:	inodore
-Densità(20°C):	0.70 Kg/litro
-Solub. In acqua:	insolubile
-Punto di infiamm.:	60 °C

APPLICAZIONI

Il **WOOD OIL** si utilizza per facilitare lo scorrimento sulla macchina dei pannelli di legno, anche i più pesanti.

Si impiega inoltre per evitare le incrostazioni di resina sui piani e sulle lame e per proteggere dall'ossidazione e dalla formazione di ruggine facilitata dalle secrezioni del legno.

Il prodotto può essere impiegato su banchi sega, piani di foratura, torni, pialle, sezionatrici, seghe a nastro e circolari, nonché su tutti gli utensili portatili.