

Scheda Tecnica

Agente Distaccante NFLY

Nome del prodotto:	NFLY
Area applicativa:	Varie (edgebanding)
Applicazione:	(a) Applicazione ad intermittenza sui rulli pressore → Evitare l'adesione della colla ai rulli (b) Trasferimento dell'agente scivolante alle scarpette con l'avanzamento del pannello → Evita l'adesione dei residui di colla → Previene danneggiamenti del bordo (c) Spruzzato direttamente sul bordo → Previene danneggiamenti del bordo → Evita la rimozione della pellicola protettiva (d) Direttamente sul raschietto DUO → Lubrifica (e) Applicazione sugli utensili → Previene il deterioramento delle lame

Caratteristiche chimico-fisiche:

- Aspetto: Liquido
- Colore: Verde
- Odore: Simil-alcool
- Temperatura di ignizione: 425 °C
Il prodotto non è autoinfiammabile.
- Melting point: ~ - 40 °C
- Boiling range: ~ 82 °C
- Flash point: 25 °C
- Valori di esplosione: Al di sotto 3,5 Vol %
Al di sopra 15,0 Vol %
Il prodotto non è esplosivo.
(è possibile la formazione di aria/miscela esplosiva)
- Densità: 0,92 g/cm³ (a 20°C)
- Pressione del vapore: 59 hPa (a 20°C)
- VOC: 49,4% componenti organici volatili

Composizione: Mix di etanolo

Formati disponibili (litri): 30|200|1000

Indicazioni di sicurezza:

- Trasporto: Class 3, PG III
- Tariffa doganale : 38140090
- Stoccaggio: Conservare i contenitore ben chiusi in posti freschi ed asciutti.
- Disposal: In accordo con le regolamentazioni ufficiali o reso a rendere

Tutte le informazioni contenute in questa pubblicazione sono frutto dell'esperienza e delle conoscenze tecniche. Decliniamo qualsiasi responsabilità da danni causati dall'uso improprio del prodotto.