

PETRONAS MECAFLUID™ D 3210



Fluido per imbutitura per la lavorazione dell'alluminio

PETRONAS MECAFLUID™ D 3210 è un prodotto a base minerale con eccellenti proprietà di evaporazione.

Applicazioni

PETRONAS MECAFLUID™ D 3210 è adatto a lavorazioni medie e gravose su alluminio, rame e acciaio. PETRONAS MECAFLUID™ D 3210 ha un range di ebollizione molto ridotto, che limita l'evaporazione e minimizza l'aumento di viscosità, garantendo condizioni di lavoro uniformi in corrispondenza della punta di fresatura. PETRONAS MECAFLUID™ D 3210 ottimizza la durata e le prestazioni degli oli nelle applicazioni di laminazione a freddo dell'alluminio. PETRONAS MECAFLUID™ D 3210 migliora le performance dei laminatoi di alluminio, consentendo di soddisfare i requisiti di finitura superficiale e qualità del substrato. Si applica a spruzzo, con pennello o con rullo.

Caratteristiche e vantaggi

- | Impedisce lo sgrassaggio/lavaggio dei pezzi dopo l'imbutitura.
- | Buone proprietà pulenti per la ricottura (non occorre sgrassaggio) per ridurre gli scarti di produzione.
- | Bassissimo contenuto aromatico per l'eliminazione di odori e il comfort dei lavoratori.
- | Miscibili con additivi per soddisfare specifiche esigenze di laminazione.
- | Straordinarie caratteristiche di attrito.
- | Lunga durata dell'olio per cilindri.
- | Ottima qualità dei prodotti finiti.
- | Riduzione di sprechi di materiale e scarti di produzione.

Proprietà tipiche

CARATTERISTICHE	--
Colore	Colourless
Aspetto	Transparent
Densità a 15°C, kg/l	0,811
Viscosità cinematica a 40°C, cSt	1,9
Punto di infiammabilità, °C min.	85

*I dati tecnici sono forniti solo per riferimento.

Salute, Sicurezza e Ambiente.

Per ulteriori informazioni sulle Schede di sicurezza dei prodotti (MSDS), consigli d'uso e domande tecniche, contattare il responsabile dei servizi tecnici regionali o il reparto ingegneristico della sede centrale.