

PETRONAS MECAFLUID™ P 26



Fluido antiruggine a film d'olio leggero

PETRONAS MECAFLUID™ P 26 è un fluido antiruggine privo di solventi che deposita un film oleoso. È formulato a partire da oli minerali paraffinici accuratamente selezionati, con l'aggiunta di additivi antiruggine, preventivi di corrosione da impronte digitali e bloccanti della fotosintesi.

Applicazioni

PETRONAS MECAFLUID™ P 26 è adatto alla protezione di lamiere e componenti metallici, bobine, fili metallici e strutture industriali in metallo nei periodi di magazzinaggio standard in ambiente chiuso. PETRONAS MECAFLUID™ P 26 è particolarmente indicato per la protezione delle bobine, perché consente la saldatura delle lamiere metalliche senza prelavaggio. Il film superficiale si elimina facilmente con detergenti alcalini a caldo. PETRONAS MECAFLUID™ P 26 si può applicare a spruzzo, con pennello, rullo o a immersione.

Caratteristiche e vantaggi

- Consentono la saldatura di lamiere metalliche senza prelavaggio.
- Facilmente rimovibili con soluzioni alcaline a caldo.

Proprietà tipiche

CARATTERISTICHE	--
Aspetto	Limpido
Densità a 20 °C, kg/l	0,895
Viscosità cinematica a 40°C, cSt	26
Punto di infiammabilità °C min.	185
Potenza di protezione C.U., h min.	300

*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.