

PETRONAS MECAFLUID™ P 5



Fluido protettivo anticorrosione dewatering

PETRONAS MECAFLUID™ P 5 è un fluido protettivo anticorrosione con caratteristiche dewatering, basato su olio minerale e contenente additivi demulsionanti formulati come antiruggine post-decapaggio per metalli ferrosi.

Applicazioni

PETRONAS MECAFLUID™ P 5 assicura un'eccellente protezione contro la corrosione dei componenti meccanici metallici che vengono immagazzinati in ambienti chiusi per periodi medio-brevi. La sua applicazione è particolarmente indicata dopo le lavorazioni dei metalli con fluidi sintetici a base d'acqua. Il film superficiale si elimina facilmente con i normali solventi industriali o con detergenti alcalini a caldo. PETRONAS MECAFLUID™ P 5 si può applicare a spruzzo, a immersione o con pennello.

Caratteristiche e vantaggi

- | Buone proprietà di dewatering per eliminare l'umidità.
- | Privi di solventi.
- | Eccellente azione penetrativa per garantire le massime prestazioni lubrificanti.

Proprietà tipiche

CARATTERISTICHE	--
Aspetto	Transparent
Colore	L 3
Densità a 20 °C, kg/l	0,816
Viscosità cinematica a 40°C, cSt	3
Punto di infiammabilità °C min.	70
Test di umidità, h min.	200
Test a nebbia salina, h	40
Spessore di protezione, µm	5

*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.