

PETRONAS MECAFLUID™ P 100



Płyn przeciwrdzewny z warstwą oleju średniej grubości

PETRONAS MECAFLUID™ P 100 to środek zabezpieczający przed rdzą na bazie oleju mineralnego zawierający specjalne dodatki przeciwkorozyjne i zapobiegające fotosyntezie.

Zastosowania

PETRONAS MECAFLUID™ P 100 zapewnia średnio- lub długoterminową ochronę przed rdzą żelaznych elementów mechanicznych. Warstwy powierzchniowe można łatwo usunąć przy pomocy typowych zasadowych oczyszczalników przemysłowych takich, jak PETRONAS.MECACLEAN EXP. PETRONAS MECAFLUID™ P 100 można nanosić przez natrysk lub przy pomocy pędzla lub wata.

Cechy i zalety

- Łatwy w czyszczeniu
- Zapobiega zaktócaniu kolejnych operacji
- Dobra wytrzymałość mechaniczna powłoki i właściwości likwidowania odcisków palców – brak uszkodzeń gotowej pracy w wyniku przenoszenia podnosi jakość produktu.

Typowe właściwości

CHARAKTERYSTYKA	--
Wygląd fizyczny	Matte
Barwa	L 6
Gęstość przy 20°C, kg/l	0,915
Lepkość kinematyczna przy 40°C, cSt	100
Lepkość kinematyczna przy 40°C, °E	8
Temperatura zapłonu °C	>230
Wilgotność w komorze, h	>1000
Wilgotność w komorze solnej, h	150
Badanie korozji wyrobów szklanych	pass

*Wszystkie dane techniczne są tylko danymi referencyjnymi.

Zdrowie, Bezpieczeństwo i Środowisko.

W celu uzyskania dalszej pomocy dotyczącej kart substancji, zaleceń lub zapytań natury technicznej, prosimy o kontakt z lokalnymi specjalistami ds. obsługi technicznej lub specjalistami ds. obsługi technicznej w siedzibie głównej.