

ROTAC SYNT 10

ISO VG 10

Helsyntetisk, biologiskt nedbrytbar tryckluftsolja för tryckluftsvetkyg

Beskrivning

ROTAC SYNT 10 är en helsyntetisk tryckluftsolja för tryckluftsvetkyg. Ger tillförlitlig smjöning åt verktyg även under tuff användning. Skyddar mot slitage och korrosion. ROTAC SYNT 10 tryckluftsolja är snabbt biologiskt nedbrytbar.

Fördelar

- Helsyntetisk
- Extremt tillförlitlig i vinterbruk
- Mycket bra slitage- och korrosionsskydd
- Utmärkt renande effekt, blir inte smutsig eller igensatt
- Minimal lukt och bildande av spray

Användningsområden

ROTAC SYNT 10 tryckluftsolja används för smörja tryckluftsvetkyg. Används både i industrin och byggsektorn, till exempel i tunnlar, schakt, vägar, stenbrott samt andra applikationer i byggsektorn.

Anmärkningar

Följ tillverkarens anvisningar gällande viskositet och tillämpning. ROTAC SYNT 10 kan inte blandas och är inte kompatibla med alla mineraloljor, ester och polyalfaolefin (PAO).

Teknisk data

Egenskaper	Enhet	Provning enligt	Värde
Färg			grön
Densitet vid 20 °C	g/cm ³	ASTM D4052	1.059
Viskositet vid 40 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	10.6
Lägsta flytttemperatur	°C	ASTM D5950	<-50
Flampunkt C.O.C	°C	DIN EN ISO 2592	>200
Självantändningstemperatur	°C	DIN 51794	360
pH-värde		DIN 51369	7
Ångtryck	hPa		23

Europeisk avfallskod: 16 01 14 / Vattenföroreningsklass: 1

Ovanstående uppgifter kan komma att ändras utan föregående meddelande därom, men har angivits i enlighet med gällande standarder. De värden som anges är baserade på toleranser som vanligen förekommer vid mätning och tillverkning med senaste teknik. Säkerhetsdatablad finns.

