

# ECOPRESS 46 BIO

## ISO VG 46

### Biologiskt nedbrytbar kompressorolja

#### Beskrivning

ECOPRESS BIO är en biologiskt nedbrytbar kompressorolja. Den högkvalitativa basoljan och zinkfria tillsatser garanterar en optimal smörjning. ECOPRESS BIO kan användas till de flesta kompressorer.

#### Fördelar

- Biologisk nedbrytbar >60% OECD 301B
- Mycket bra åldrings- och oxidationsbeständighet
- Utmärkt korrosion- och slitageskydd
- Minimalt av rester
- Utmärkta viskositet- och temperaturegenskaper



#### Användningsområden

ECOPRESS BIO uppfyller alla krav som ställs av kompressorer med non-stop drift. Exempelvis kolvkompressorer för snökanoner samt skruvkompressorer för stationära snömaskiner, även lämplig för industriella applikationer samt inom gruvsdrift.

#### Specifikationer

DIN 51506 VDL; DIN 51524-2 HLP

#### Teknisk data

Egenskaper	Enhet	Provning enligt	Värde
Färg			gulorange
Densitet vid 20 °C	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D4052	0.842
Viskositet vid 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	46.7
Viskositet vid 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	8.4
Viskositetsindex		DIN ISO 2909	158
Lägsta flyttemperatur	°C	ASTM D5950	-60
Flampunkt C.O.C	°C	DIN EN ISO 2592	>200

Europeisk avfallskod: 13 01 12 / 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.

