

Gebruik

Multifunctionele hoog presterende synthetische snij-olie

Toepassingen

- ⇒ Verspanende bewerkingen, multi-metaal inzetbaar
- ⇒ Tevens inzetbaar als hydraulische olie vlg. ISO32
- ⇒ Voorziet bovendien in machine smering

Voordelen

- ⇒ Thermisch and hydrolytisch stabiel additief systeem
- ⇒ Excellente hydraulische toepassing
- ⇒ Superieure snij-eigenschappen
- ⇒ voorkomt vervuiling als gevolg van hydrauliek-olie
- ⇒ geur-, nevel- en schuim-arm
- ⇒ Optimale oppervlakte afwerking en gereedschap standtijden






Concept

- ⇒ Een chloorvrije universeel inzetbare extreme pressure snij-olie ten behoeve van iedere verspanende bewerking, waar perfecte oppervlakte afwerking en gereedschap standtijd kritische productie factoren zijn, terwijl compatibiliteit met hydraulische systemen kruisvervuiling voorkomt.

Produkt Data

⇒	Voorkomen	gele vloeistof
⇒	Soortelijk gewicht @ 20°C	0.86
⇒	Viscositeit cSt @ 40°C	32
⇒	Viscositeits Index	120
⇒	Koper corrosie 3h @ 100°C	1b
⇒	Vloeibaar °C	-15

Toelatingen

⇒	EC		⇒	ECL	
⇒	TSCA		⇒	METI	
⇒	DSL		⇒	AICS	
⇒	IECSC		⇒	PICCS	

Opslag

- ⇒ Oplaan binnen, ideaal tussen 10°C en 30°C
- ⇒ Opslaan niet in direkt zonlicht
- ⇒ Houdbaar 12 maanden na datum levering
- ⇒ Voorkom water op deksel drum

Glavitech products are formulated having regard for the latest environmental considerations, health and safety of users and regional legislation. This product is part of a comprehensive range of products, should you require information on these or more detailed application advice, please call the Glavitech Technical Office. The data provided is not a product specification. A full safety data sheet is available on request.

✉ **Glavitech b.v.**
 Nijverheidsweg 8
 3251 LP Stellendam
 The Netherlands
 Postbus 164
 3253 ZJ Ouddorp

☎ +31 (0)187 49 1533
 ☎ +31 (0)187 49 3599

✉ info@glavitech.com
 🌐 www.glavitech.com