



## SCHEDA TECNICA – CONSULTAZIONE TECNICA

### ZET- UMLAUFOEL 32/ 68/ 100/150/220/320

Data:03.01.2012

**Impiego:** Zet- Umlaufoele sono oli ad elevata raffinazione su base di olio minerale per la lubrificazione generica.

Zet- Umlaufoel si distingue per:

- buona capacità lubrificante
- stabilità all'ossidazione
- anticorrosivo naturale

Rispetta le aspettative minime per:  
olio lubrificante CL e HL

Dati caratteristici:	VG 32	VG 68	VG 100	VG 150	VG 220	VG 320	
densità (15°C)	0,871	0,885	0,8807	0,8875	0,8929	0,90	
viscosità(40°C)	32	68	100	150	220	320	mm <sup>2</sup> /s
Viscosità (100°C)	5,6	9,1	----	14	19		mm <sup>2</sup> /s
Punto di infiammabilità	> 205	>220	>200	> 200	> 200	>200	°C
Punto di solidificazione	u-20	u-20	-15	-18	-12	- 12	°C

**Indicazione:** classe di pericolosità per le acque 2 (autoclassificazione)  
GGVS senza classificazione  
etichettatura in base alle vigenti normative  
non hanno nessun simbolo di rischio  
smaltimento codice rifiuti 120 107  
magazzinaggio da +5°C - +30°C, fino a 6 mesi

**Prodotto secondo DIN EN ISO 9001:2000**

Liquido pericoloso per le acque - Non lasciar defluire il prodotto in fognature e canalizzazioni!

*Il contenuto di questa scheda ha una funzione consultiva. Da questo non si possano derivare debiti o pretese di qualsiasi tipo. I valori di riferimento sono indicativi, ma non specifici.*