

Q8 FIBERTEX 32 L

Applicazioni

Q8 FIBERTEX 32 L è un olio bianco lavabile specificatamente formulato per soddisfare le severe esigenze di lubrificazione delle macchine per la produzione di calze e dei telai per maglieria.

Caratteristiche medie informative

Q8 FIBERTEX 32 L

Densità a 20 °C	ASTM D 4052	Kg/m ³	864
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	CSt	32
Punto di Congelamento	ASTM D 97	°C	- 18
Punto di infiammabilità COC	ASTM D 92	°C	205

Proprietà e prestazioni

Q8 FIBERTEX 32 L è formulato con basi paraffiniche pregiate e con selezionati additivi antiusura, antiossidanti, antischiuma, antiruggine ed emulganti.

Q8 FIBERTEX 32 L è caratterizzato dunque da:

- Elevate caratteristiche antiusura per prevenire i fenomeni derivanti dallo strisciamento di superfici in moto relativo
- Eccellente resistenza all'ossidazione, per evitare che le alte temperature locali possano dar luogo a formazione di morchie e depositi
- Valida componente antiruggine, per contrastare la formazione di ossido sulle parti metalliche
- Colore chiarissimo e ottima lavabilità per una più facile eliminazione di eventuali macchie d'olio.

Sicurezza ed Igiene

Per queste informazioni si faccia riferimento alla Scheda di Sicurezza a disposizione dei Clienti.

I dati tecnici riportati sono medio indicativi e non rappresentano specifica – 12/S