

Q8 Fibertex 32 L

Olio lavabile per calzifici e maglierie

Descrizione

Q8 Fibertex 32 L è ottenuto da basi paraffiniche di alto pregio contenenti additivi antiusura, antiossidanti, antischiuma ed antiruggine.

Applicazioni

Q8 Fibertex 32 L è formulato per soddisfare le più severe esigenze nella lubrificazione di telai circolari per maglieria e di macchine che producono calze. È specifico per la lubrificazione del settore tessile: macchine per cucire, imballatrici, etichettatrici, anelli di fusi per filatoi ed in generale in ogni applicazione ove è richiesto l'impiego di lubrificanti antimacchia. È lavabile e quindi consente una più facile eliminazione di eventuali macchie d'olio. Resistente alla formazione di residui e morchie in presenza di temperature elevate. Il prodotto ha un valido potere antiusura sugli organi lubrificati ed una adeguata additivazione antiruggine. Tutto ciò serve per proteggere da usura e ruggine i macchinari impiegati.

Caratteristiche chimico-fisiche

	Metodo	Unità	Tipico
Aspetto	Visual	-	Limpido
Colore, Saybolt	D 156	-	+15
Densità, 20°C	D 1122	kg/l	0,850
Viscosità cinematica olio base a 40 °C	D 445	mm ² /s	32
Viscosità cinematica olio base a 100 °C	D 445	mm ² /s	5,6
Indice di viscosità	D 2270	-	115
Punto di infiammabilità, P-M	D 93	°C	215
Punto di scorrimento	D 97	°C	-42

Le caratteristiche sono medio indicative e non costituiscono specifica.