



APPLICAZIONI

Eni Blasia ESB 460 è un lubrificante di altissima qualità formulato con speciali basi sintetiche biodegradabili di tipo estereo ed è particolarmente indicato per la lubrificazione delle catene e dei rulli dei cingoli presenti nelle macchine movimento terra.

Eni Blasia ESB 460 è utilizzabile anche per la lubrificazione di ingranaggi di macchine agricole e da cantiere.

VANTAGGI CLIENTE

- Protezione ambientale garantita anche in caso di perdite di prodotto accidentali
- Prestazioni efficaci al variare della temperatura grazie all'elevatissimo indice di viscosità
- Lunga durata del prodotto grazie alle ottime proprietà antiossidanti
- Efficace protezione antiruggine
- Protezione dei componenti lubrificati grazie ad una efficace additivazione antiusura (prova FZG: passa il 12° stadio)

SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

- ISO-L-CKC
- ISO 12925-1 CKC
- DIN 51517 CLP





CARATTERISTICHE

Proprietà	Metodo	Unità	Tipico
Densità a 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	1019
Viscosità a 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	460
Indice viscosità	ASTM D 2270	-	148
Punto di infiammabilità (COC)	ASTM D 92	°C	275
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-33



eni