



APLICAÇÕES

Eni Blasia ESB 460 é um lubrificante de altíssima qualidade formulado com base sintética biodegradável especial do tipo éster e é especialmente recomendado para a lubrificação das correntes e roletes dos rastos das máquinas de movimentação de terras.

Eni Blasia ESB 460 também é adequado para a lubrificação das engrenagens dos equipamentos agrícolas e de construção.

VANTAGENS PARA O CLIENTE

- Proteção ambiental garantida, mesmo em caso de derrame acidental do produto
- Bons desempenhos num intervalo alargado de temperaturas, graças a um elevadíssimo índice de viscosidade
- Desempenhos a longo prazo assegurados por uma robusta proteção anti-oxidante
- Proteção anti-ferrugem eficaz
- Proteção dos componentes lubrificados, graças aos eficazes aditivos anti-desgaste (FZG: nível 12 superado)

ESPECIFICAÇÕES E APROVAÇÕES

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





CARACTERÍSTICAS

Propriedades	Método	Unidade	Típico
Densidade a 15 °C	ASTM D 4052	kg/m ³	1019
Viscosidade a 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	460
Índice de viscosidade	ASTM D 2270	-	148
Ponto de inflamação (COC)	ASTM D 92	°C	275
Ponto de fluidez	ASTM D 97	°C	-33



eni