



## APLICACIONES

**Eni Blasia P 1000** es un aceite para engranajes con características EP y una viscosidad muy alta.

**Eni Blasia P 1000** está especialmente recomendado para la lubricación de reductores con cargas muy elevadas y a baja velocidad (aplicaciones en trenes de laminación).

## VENTAJAS PARA EL CLIENTE

- Excelente protección contra los agentes atmosféricos, gracias a una muy buena adhesividad y resistencia al lavado por agua.
- Protección robusta contra el desgaste (FZG 12ª etapa superada), especialmente en lo que se refiere al agarrotamiento y a la soldadura.
- Producto no tóxico gracias a la fórmula adoptada libre de plomo.
- Corrosión inhibida sobre componentes metálicos.

## ESPECIFICACIONES- APROBACIONES

- DIN 51517-3 CLP
- ISO 12925-1 CKC
- ANSI/AGMA 9005-E02 EP
- David Brown S1.53.101 level





## CARACTERISTICAS

Propiedades	Método	Unidad de Medida	Típico
Densidad a 15°C	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	917
Viscosidad a 40°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	1000
Índice de viscosidad	ASTM D 2270	-	98
Punto de inflamación (COC)	ASTM D 92	°C	246
Punto de fluidez crítica	ASTM D 97	°C	-9

