

# Mabanol Gamma Blue EP 2°

## Langzeitfett

### Einsatzbereich

Mabanol Gamma Blue EP 2° ist ein blaues Langzeitfett, das innerhalb des gegebenen Temperatureinsatzbereiches in diversen Anwendungen, wie etwa bei hochbelasteten Lagern und in nassen Betriebsumgebungen eingesetzt werden kann.

### Eigenschaften

Mabanol Gamma Blue EP 2° ist ein lithium-verseiftes Langzeitfett auf Mineralölbasis mit chemisch wirkenden EP-Zusätzen. Das Produkt bietet einen guten Schutz vor Oxidationen und Wasser sowie einen guten Korrosionsschutz und eine gute mechanische Stabilität.

Darüber hinaus besitzt das Langzeitfett ein hohes Druckaufnahmevermögen, hervorragende Antiverschleißadditive und ist walkstabil.

### Normen

- NLGI Klasse 2
- DIN 51502 / 51825 KP2N-30
- ISO 6743 / 9: L-XCDEB2

### Einsatzempfehlungen

- MAN 283
- MB-Blatt 267.0

### Kenndaten

	Testmethode	Einheit	Wert
Verdicker			Lithium
Farbe			blau
Tropfpunkt	ASTM D 2265	°C	204
Walkpenetration bei 25°C	ASTM D 217	1/10mm	265 - 295
Grundviskosität bei 40°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	180
Vierkugelttest, WP	ASTM D 2596	N	315
Vierkugelttest, LWI	ASTM D 2596		45
Temperatureinsatzbereich		°C	-30 bis +130

Stand: Juli 2024

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

Zolltarifnummer: 2710 1999