



GS15 Gear Spray | Alassca Complex Fettspray

Eigenschaften

- extremes Druckaufnahmevermögen
- hoher Korrosionsschutz
- verschleissmindernd dank stabilem Schmierfilm
- extreme Wasserfestigkeit
- extrem gutes Haftvermögen
- kurze Eintrocknungszeit
- absolut zuverlässiger Fettspray dank neuzeitlicher Alassca Technologie

Einsatzbereich

- Dauerbetrieb von -30°C bis +140°C; Kurzzeitbetrieb maximal +180°C
- bestens geeignet für offene Getriebe, Zahnkränze, Kettenantriebe sowie andere offene Schmierstellen

Hinweis

- Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Bitte die Vorschriften der Fahrzeug- oder Maschinenhersteller beachten. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Typische Analysedaten

Eigenschaft	Einheit	Wert
Farbe	-	braun
Seifentyp	-	Alassca Complex
Walkpenetration ASTM D217	0.1mm	350
Viskosität (Basisöl) bei 40°C	mPa·s	800
Viskosität (Basisöl) bei 100°C	mPa·s	43
Tropfpunkt	°C	260
4-ball weld load	N	7500

Normen

DIN KPGOG0.5N-30
ISO-L-XCDIB 0.5

Erhältliche Gebinde

400 mL Dose	Karton 12 x 400 mL Dosen
-------------	--------------------------