



GS15 Gear Spray | Spray lubrifiant a l'Alassca Complex

Propriété

- extrême capacité d'absorption de pression
- protection élevée contre la corrosion
- réduit l'usure grâce au film lubrifiant stable
- extrême résistance à l'eau
- excellente capacité d'adhérence
- séchage rapide
- pulvérisateur de graisse à efficacité absolue grâce à la nouvelle technologie Alassca

Champ d'application

- fonctionnement continu de -30 °C à +140 °C ; service temporaire maximum +180 °C
- idéale pour les réducteurs ouverts, couronnes dentées, transmissions par chaîne et autres points de lubrification ouverts

Remarque

- Sous réserve de modifications des caractéristiques techniques. Respecter les prescriptions des constructeurs automobiles ou de machines. Pour de plus amples informations, consulter la fiche de sécurité.

Données d'analyse typiques

Eigenschaft	Einheit	Wert
Couleur	-	brun
Type de savon	-	Alassca Complex
Travaillé pénétration ASTM D217	0.1mm	350
Viscosité (huile de base) à 40°C	mPa.s	800
Viscosité (huile de base) à 100°C	mPa.s	43
Point de goutte	°C	260
4-ball weld load	N	7500

Normes

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

Emballages disponibles

400 mL boîte	Carton 12 x 400 mL boîtes
--------------	---------------------------