

MIDLAND LIMITED-SLIP AXLE ADDITIVE

Getriebeöladditiv für allerhöchste Ansprüche.
Gear lubricant additive to meet the highest requirements.
Additif d'huile de transmission pour les plus hautes exigences.

MIDLAND LIMITED-SLIP AXLE ADDITIVE

Spezieller Zusatz, um die Reibungscharakteristik von Getriebeölen in Sperrdifferenzialen zu modifizieren. Durch Zumischung zu API GL-5 Getriebeölen wird das Knattern in Sperrdifferenzialen eliminiert.

MIDLAND LIMITED-SLIP AXLE ADDITIVE

Special additive used to modify the frictional characteristics of axle lubricants for use in limited-slip differentials. It helps to eliminate chatter in limited-slip differentials when added to non-limited-slip API GL-5 gear lubricants.

MIDLAND LIMITED-SLIP AXLE ADDITIVE

Additif spécial pour modifier la caractéristique de friction dans des ponts équipés d'un système différentiel auto-bloquant. Empêche l'émission de bruit dans les différentiels auto-bloquants quand ajouté à une huile de transmission API GL-5.





DE Eigenschaften und Vorteile

- eliminiert das Knattern bei Sperrdifferenzialen

Dosierung

10% (100 mL auf 1 L) dem Getriebeöl API GL-5 beimischen.

EN Benefits

- helps prevent chatter in limited-slip and positraction differentials

Dosage


Add 10% (100 mL to 1 L) to the non-limited-slip API GL-5 gear lubricant.

FR Propriétés et avantages

- empêche l'émission de bruit dans les différentiels auto-bloquants

Dosage

Ajoutez 10% (100 mL pour 1 L) à l'huile pour transmission API GL-5.

	Packungseinheiten	Packaging	Unités d'emballage
	Karton zu 12 Flaschen (12 x 0.375 L)	Case of 12 bottles (12 x 0.375 L)	Carton de 12 bouteilles (12 x 0.375 L)

Artikel-No | Product Code | N° d'article: | 71033 | Version 2012-02

Typische Analysedaten	Typical Properties	Données types d'analyses	
Viskosität cSt bei 40°C	Viscosity cSt @ 40°C	Viscosité cSt à 40°C	108.18
Viskosität cSt bei 100°C	Viscosity cSt @ 100°C	Viscosité cSt à 100°C	12.85
Viskositätsindex (VI)	Viscosity Index (VI)	Indice de viscosité (IV)	113
Stockpunkt °C	Pour Point °C	Point d'écoulement °C	-27
Flammpunkt °C	Flash Point °C	Point d'éclair °C	175
Spez. Gewicht kg/L	Gravity, kg/L	Poids spéc. kg/L	0.907



Midland – eine Marke der Oel-Brack AG.
www.oelbrack.ch