



PROTECTOR LITHIUM AGRO R00

Description

La graisse est élaborée à partir d'une huile minérale très raffinée à très faible viscosité, et d'un épaississant savon simple de lithium, ainsi que d'additifs anti-usure et anticorrosion. Cette composition lui assure une excellente pompabilité, une bonne fluidité sur un large éventail de températures, un coefficient de friction faible et une très bonne adhérence et onctuosité.

Performances

- Graisse recommandée pour les machines agricoles et industrielles qui nécessitent un produit à très faible viscosité avec un bon comportement à basse température.
- Peut être utilisée sur les boîtes de réduction fermées dont les joints ont perdu leur capacité de retenir les huiles lubrifiantes conventionnelles.
- Largement utilisée sur les vis des machines de récolte du coton.
- Champ d'application de -30 °C à 100 °C.

Niveaux de qualité, approbations et recommandations

* DIN: 51502 G 00G-30

Caractéristiques techniques

	UNITÉ	MÉTHODE	VALEUR
Couleur		Visuel	Vert clair
Type d'épaississant			Lithium simple
Huile de base, Viscosité à 40 °C	cSt	ASTM D445	24
Consistance	NLGI		00
Pénétration, 25 °C, Travaillée à 60 coups	1/10 mm	ASTM D217	400
Pénétration, 25 °C, Travaillée à 100.000 coups	1/10 mm	ASTM D217	410
Stabilité à l'oxydation	PSI		<5

Les caractéristiques mentionnées représentent des valeurs typiques et elles ne peuvent pas être considérées comme des spécifications de produit.