



SL-GTU
GRAISSE À USAGE TOTAL

DESCRIPTION:

SL-GTU est une graisse à usage total unique. Cette graisse peut être utilisée toute l'année. C'est un produit idéal pour les applications industrielles et de transport.

SL-GTU est enrichi d'un polymère breveté. En raison d'un excellent stock de base à basse température et mélangé avec un polymère unique, il offre une caractéristique unique de performances à basse et haute température. C'est une graisse idéale pour le système de graissage centralisé.

APPLICATIONS:

- Équipements de construction
- Camions
- Équipements d'exploitation forestière
- Moteurs électriques

CARACTÉRISTIQUES:

	Méthode ASTM	
Taper		Complexe de lithium
Numéro NLGI	J-217	1 1/2
Point de chute	D-2265	550oF
Test de stabilité au cisaillement :	J-217	
Pénétration non travaillée	299	
A travaillé 60 coups		300
Séparation d'huile de 10 000/100 000 coups travaillés		307/312
D-1742		1,9%
Indice de viscosité	D-2270	126
Point d'écoulement	J-97	- 25oF
Point de rupture	J-92	450oF
Viscosité SUS	D-445	
@ 100oF (210oF)		800 (100)
Timken OK Charge (lb)	D-2509	40
Lavage à l'eau (%)		
@ 100oF (175oF)		1,7 (4,0)
Mobilité de la graisse :		
Méthode US Steel @ 0oF		21 g/min
Bethlehem Steel Lt-391 @ 0oF		21 g/min
USDA		