

GM: 9986661 & NSF-61 Potable Water Lubricant Registered

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique	Méthode de test	
Plage de service recommandée (°C)		-40 à 200		
Epaississant		PTFE		
Huile de base	Type	Dimethyl Silicone		
	Viscosité cinématique	100°C	175 cSt	ASTM D-445
		40°C	410 cSt	
	Index viscosité		458	ASTM D-2270
	Point d'éclair	°C	254	ASTM D-92
	Point d'écoulement	°C	-62	ASTM D-97
Propriétés types de la graisse		Valeur typique	Méthode de test	
Couleur, aspect		Blanc ,Smooth		
Pénétration (1/10 mm)	Non travaillé(e)	339	ASTM D-217	
	Travaillé(e)	60X 335		
Densité	25°C	1.2 g/cm ³	NYE CTM	
Déshuilage	24 heure(s)	150°C	9.63	ASTM D-6184
Évaporation	24 heure(s)	100°C	0.05 %	ASTM D-972
		150°C	3.06 %	

The typical properties shown on this product data sheet should not be used as a basis for preparing specifications. Refer to our product SDS for detailed safety information on this product. (1603)