

Désactivant du cuivre, Protège contre la rouille

Propriétés du lubrifiant		Valeur typique	Méthode de test	
Plage de service recommandée (°C)		-40 à 175		
Couleur, aspect		Black		
Huile de base	Type	Ester		
	Viscosité cinématique	100°C	15 cSt	ASTM D-445
		40°C	82 cSt	ASTM D-445
		-40°C	49400 cSt	ASTM D-445
		40°C	53.8 cSt	
		100°C	8.5 cSt	
	Index viscosité		133	ASTM D-2270
	Point d'éclair	°C	186	ASTM D-92
Point d'écoulement	°C	-53	ASTM D-97	
évaporation	168 heure(s)	100°C	1.2 %	NYE CTM
	24 heure(s)	150°C	5.5 %	NYE CTM
Densité	25°C	0.95 g/cm ³	ASTM D-1480	

The typical properties shown on this product data sheet should not be used as a basis for preparing specifications. Refer to our product MSDS for detailed safety information because this product. (1407)