

POUR POINT DEPRESSANT

AK-9125

REXOIL POUR POINT DEPRESSANT, OCP/EPM viskozite indeks arattırıcılar ile uyumlu, sentetik kopolimer bazlı akma noktası düşürücü katıktır. Bilinen birçok baz yağı ile motor yağı ve endüstriyel yağ formülasyonlarında kullanılmış olup düşük sıcaklık performans değerlerine ulaşmıştır.

Karakteristik:

Özellikler	Değerler
Görünüş	Sarı - koyu kahverengi viskoz sıvı
Yoğunluk @ 25 °C, g/cm ³	0,88 - 0,92
Parlama Noktası, °C	> 150
Kinematik Viskozite @ 100°C, cSt	100 - 500
Karışabilirlik	Parafinik ve aromatik hidrokarbonlar ile karışabilir.

Yağ içindeki Performansı:

Yağ türü	Kullanım Oran	Akma Noktası Etkisi, °C
Baz Yağı	0	0
SN 150	0,05	18 - 21
	0,1	21 - 24
	0,2	24 - 27
	0,3	27 - 30
	0,4	27 - 30
Baz Yağı	0	0
SN 500	0,05	6 - 9
	0,1	9 - 12
	0,2	15 - 18
	0,3	18 - 21
	0,4	18 - 21