

AKFOG

ÜRÜNÜN KİMYASAL VE FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ

Spesifikasyonlar	Değer	Test Metodu
Görünüm	Sarı sıvı	Kalitatif analiz
Sabunlaşma Değeri (mgKOH/g)	90 - 110	ASTM D5558-95
Renk (Gardner)	≤ 3	ASTM D1544 - 04(2018)
Asit Değeri (mgKOH/g)	≤ 4	TS EN ISO 660
Yoğunluk (g/mL)	0,985 - 1,015	TS ISO 279
Kırılma İndisi (Krüssdr, @20°C)	1,460-1,480	TS EN ISO 6320

ÜRÜN TANIMI

AKFOG nötral bir yağ asidi esteridir.
AKFOG buğulanmayı önleyici ajan olarak kullanılır.
AKFOG suda çözünmez.
AKFOG esterlerde, alkollerde ve diğer organik solventlerde çözünür.

UYGULAMA

AKFOG buğulanmayı önleyici ajan olarak gıda ambalaj filmlerinde ve sera örtülerinde kullanılır.
AKFOG düşük uçuculuk ve yüksek uyumluluk sağlar.
AKFOG PVC-P ve PE ile uyumludur.

AMBALAJ, DEPOLAMA KOŞULLARI VE RAF ÖMRÜ

AKFOG ambalajı, 900 kg IBC ve dökme olarak sınıflandırılmaktadır.
AKFOG, 5 °C'den yüksek sıcaklıklarda ve kuru ortamlarda depolanmalıdır.
Depolama ömrü 2 yıldır.

GÜVENLİK VE ÖNLEMLER

Tehlikeli olarak sınıflandırılmamıştır.