



Boehme

GELON VLI

Kullanım amacı	Yağlama madde emülsiyonlarını stabilize eden bir üründür.
Kimyasal yapısı	Etilen oksitler
Rengi - yapısı	Renksiz - sıvı
İyon yapısı	Noniyonik
pH değeri	6,0-8,0 (% 10'luk sulu çözeltisinde)
Elektrolitstabilitesi	İşletme şartlarında kullanılan konsantrasyonlardaki elektrolitlere karşı karşı dayanıklı. Bitkisel ve yüksek kondanseli anyonik tanenlere karşı dayanıklı değil.
Depolama koşulları	Tavsiye edilen depolama sıcaklığı +3 °C ile +35°C dir. + 5°C 'nin altında ürün bulanıklaşıyor. Numune alımı veya kullanım öncesi iyi karıştırınız.
Depolama süresi	Belirtilen depolama koşulları altında orijinal kapalı ambalaj 1 yıl depolanabilir.
Sulandırma şekli	GELON VLI banyoya doğrudan veya su ile inceltilerek verilir.
Kullanım miktarları	Tabaklamada : 2 - 5 gr/lt Yağlama Banyosunda : 1 - 3 gr/lt Boyama Banyosunda : 1 - 2 gr/lt

Çalışma şekilleri

GELON VLI stabil olmayan yağlayıcı madde emülsiyonlarını stabil hale getirir ve böylece kürksüetlerin kesit yağlamasını teşvik eder.Kürksüetlerin yumuşaklığı yağlayıcı maddelerin liflere bağlanmasıyla belirgin ölçüde iyileşir.

