

GUASTAB PDS

Peroksit Stabilizatörü

Yapısal Özellikler : Organik maddeler kombinasyonu.

İyonik Yapı : Anyonik.

Görünüm : Renksiz, Berrak , Akıcı, Sıvı.

Kullanım özellikleri : *GUASTAB PDS, Her türlü pamuk ve pamuk/sentetik karışımlarının hidrojen peroksit ile ağartılmasında kullanılabilen organik stabilizatördür.

*Mükemmel bir yıkama ve dispersan malzeme olarak da kullanılabilir.

*Kimyasal konstrüksiyonu nedeniyle peroksit kasarında katalitik etki yapan ağır metal iyonlarını tutabildiği gibi suya sertlik veren toprak alkali metal iyonlarında tutma özelliğine sahiptir.

*Silikat içermez.

*Köpük yapmaz.

Uygulama miktarı : Kullanım oranı, peroksit oranına bağlı olarak değişir.

Çektirme yöntemi:

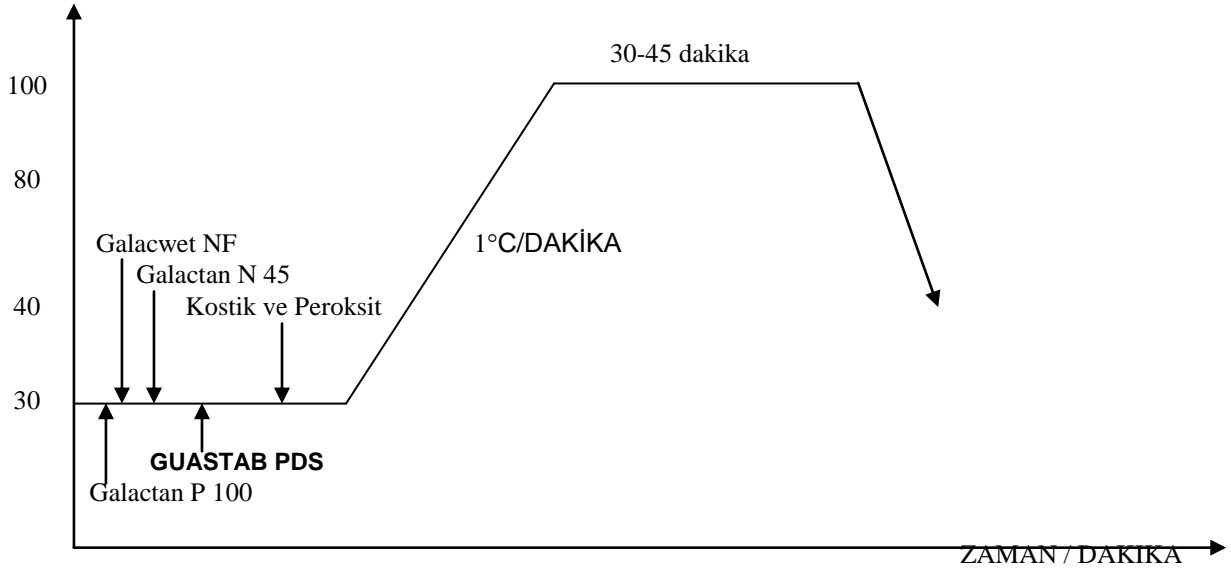
GALACTAN P 100	0,5-1,5 g/L	Kimyasallar sırasıyla 30-40°C'da
GALACWET NF	0,5-1,0 g/L	ilave edilir, 95-98°C'da30-45 dakika
GUASTAB PDS	0,3-0,5 g/L	çalışılır.
GALACTAN N 45	0,1-0,3 g/L	Flotte oranı 1:10
Kostik (48°Be)	2,0-3,0 mL/L	
Hidrojen peroksit (%50)	2,0-5,0 mL/L	

GUASTAB PDS

Peroksit Stabilizatörü

Çektirme yöntemiyle yapılan kasar işleminde GUASTAB PDS kullanımı:

SICAKLIK / °C



Dikkat edilecek hususlar

: GUASTAB PDS'nin kullanımında; proses şartlarının dışında, dikkat gerektirecek ekstra bir özellik yoktur.

Depolama ömrü

: Ürünün tüm fonksiyonel özelliklerini yerine getirebilmesi için 10-30°C sıcaklıkları arasında, orjinal ambalajında muhafaza edilmelidir. Orjinal ambalajı bozulmadığı takdirde kalite standartlarını 12 ay korur.

Ambalaj şekli

: 60 kg'lık Plastik bidon, 200 kg'lık varil veya 1 m³'lük konteyner.