

# GERANOL YDC

## Solventsiz Universal Yağ Sökücü

Yapısal Özellikler	: Etoksile yağ alkollerini karışımı ve yağ emülgatörlerinin sinerjik bileşimi
Görünüm	: Renksiz sıvı
İyonik Yapı	: Anyonik
Çözünürlük	: Soğuk su ile her oranda kolayca karışır.

### Kullanım özellikleri :

- \*Farklı elyaf tiplerinde, farklı yağ cinsleri üzerinde yüksek etkisi olan universal bir yağ sökücüdür.
- \*Solvent içermez. solvent içermediğinden kumaşlardaki kırık problemlerini azaltır.
- \*Dokuma veya örgüden gelen makine yağlarının çıkarılmasında mükemmel sonuç verir.
- \*Yüksek sıcaklıklarda 15 gr/lt kostiğe kadar dayanıklıdır.
- \*Anyonik ve noniyonik ürünlerle uyum sağlayabilir.
- \*Yüksek yıkama ve dispers gücü ile zor çıkan kir ve lekelerin temizliğinde son derece başarılıdır.
- \*Her türlü kumaş ve iplikte ön yıkama, pişirme ve kasar işlemlerinde rahatlıkla kullanılabilir.
- \*Akışkan bir malzeme olduğundan otomatik dozajlama sistemlerinde kullanılabilir.
- \*İyi bir ıslatma efekti olduğundan diskontinü/kontinü sistemlerde ayrıca ıslatıcı verilmesine gerek yoktur veya azaltılarak verilmesi tavsiye olunur.

Uygulama miktarı : Diskontinü sistemlerde kullanımı

GERANOL YDC 0,5 - 2,0 gr/lt

Kumaşın yapısına, yağ ve kir lekelerin miktarına bağlı olarak kullanılması gereken oranda değişiklik yapılabilir. Boyama prosesinden sonra yağ izlerinin çıkarılmasında ve kumaş üzerindeki beyaz bikarbonat çökmelerinin temizlenmesinde önerilen reçete

GERANOL YDC	1,0 - 5,0 gr/lt
GALACTAN ND	1,0 - 5,0 gr/lt
Soda	3,0 gr/lt veya Kostik (38 Be°) 1,0 – 2,0 gr/lt 80°C, 30'

### Kontinü Sistemlerde kullanımı

GERANOL YDC 6,0 -10,0 gr/lt

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

Ambalaj şekli :60 kg 'lık Plastik bidon, 200 kg 'lık varil veya 1 m<sup>3</sup> 'lük konteyner.