



DETERGENTS
LAUNDRY

DÜŞÜK SICAKLIKLI SIVI DETERJAN [IC-26-05]



DÜŞÜK SICAKLIKLI SIVI DETERJAN [IC-26-05]

FAZ	İNCİ ADI	MARKA ADI	KONSANTRASYON [%]	İŞLEV
	Sodium Laureth Sulfate/ Sodium C12-15 Pareth Sulfate/ Sodium Trideceth Sulfate/	SULFOROKAnol®L270/1	14,6	
	Alcohols, C8-18- ethoxylated	ROKAnol MT7E	9,0	
	Potassium Oleate	EXOsoft PO30	9,0	
	Tetrasodium Glutamate Diacetate		3,0	
	Trisodium Citrate		2,5	
	Enzymes		0,5	
	Fluorescent brightener		0,1	
	Citric acid		for-ph	pH düzenleyici
	Aqua		kadar	çözücü



viskozite [cP] Brookfield LV, 20°C

1800 - 3000
(SULFOROKAnol L270/1)
1800 - 3000
(SULFOROKAnol L370)
300 - 500
(SULFOROKAnol IT370)

görünüm görsel yöntem

berrak sıvı

pH

7.0-8.0

prosedür:

1. Floresan parlaticıyı su ile eriyene kadar karıştırın.
2. Trisodyum Sitrata ilave edilerek homojen bir çözelti elde edilinceye kadar karıştırılır.
3. Daha sonra SULFOROKAnol L270/1 veya SULFOROKAnol L370 veya SULFOROKAnol IT370 ilave edilip karıştırılır.
4. ROKAnol MT7E'yi ekleyip karıştırın.
5. Daha sonra EXOsoft PO30 eklenerek homojen bir çözelti elde edilir.
6. Tetrasodyum Glutamat Diasetat'ı ekleyip karıştırın.
7. Elde edilen kütlenin pH'sini 7,5 civarına gelinceye kadar Sitrik Asit ilave edilir.
8. Son olarak enzimleri ekleyip berrak bir sıvı elde edene kadar karıştırın.



Bu belgedeki metin makine çevirisinden geçirilmiştir.
Hatalar içerebilir.

Katalogdaki bilgilerin doğru olduğuna ve bilgimiz dahilinde olduğuna inanılmaktadır, ancak yalnızca tanıtım amaçlı olarak düşünülmelidir. Ürünler hakkında detaylı bilgi TDS ve MSDS'de mevcuttur. Ürün uygulamaları için öneriler, bilgimizin en iyisine dayanmaktadır.

Ürünlerin önerilen uygulamaya uygun olarak veya başka bir şekilde kullanılması ve ürünün kendi amaçlarına uygunluğunun belirlenmesi sorumluluğu kullanıcıya aittir.

Tüm telif hakları, ticari marka hakları ve diğer fikri ve sınai mülkiyet hakları ile bu yayının ve içeriğinin kullanım hakları PCC Rokita SA, PCC EXOL SA ve PCC Group'un diğer şirketlerine veya lisans verenlerine devredilmiştir. Tüm hakları saklıdır.

Kullanıcılar/okuyucular bu yayını kısmen veya tamamen çoğaltma hakkına sahip olmadıkları gibi (kişisel kullanım için çoğaltma hariç) çoğaltma veya üçüncü şahıslara aktarma hakkına da sahip değildir.

Kişisel kullanım için çoğaltma izni, diğer yayınlarda, elektronik bilgi sistemlerinde veya diğer medya yayınlarında kullanılan veriler için geçerli değildir. PCC Rokita SA ve PCC EXOL SA, kullanıcılar tarafından yayınlanan verilerden sorumlu olmayacaktır.

Araç temizliği ve bakımına yönelik tüm ürün yelpazemizi incelemek için lütfen capital group iş platformumuzu ziyaret edin.

www.products.pcc.eu

PCC Grup
Sienkiewiczza 4
56-120 Brzeg Dolny
Polonya

e-mail: products@pcc.eu

