

Rasch Blue

Rasch Blue, atmosfere salınan zararlı gazları azaltmak için Seçici Katalitik İndirgeme (SCR) teknolojisine sahip araçlarda kullanılan dizel egzoz sıvısıdır. AdBlue, demineralize sularla % 32.5 oranında yüksek saflıkta, sentetik olarak üretilmiş üre çözeltisidir. Kullanımı güvenli bir sıvıdır.

Özellikler ve Faydaları

- Aracınızı ciddi hasara yol açabilecek kirlenmeye karşı korur.
- Korozyona ve dökülmelere neden olabilecek kristalizasyon, su kullanılarak temizlenmelidir
- Demir, bakır, bronz ve bazı alüminyum alaşımları için aşındırıcı
- Enjeksiyon sistemi ile Seçici Katalitik İndirgeme (SCR) teknolojisinin geliştirilmesi, emisyonları önemli ölçüde azaltır.
-

Teknik Özellikleri

Metot	Değer
Yoğunluk	1.087-1.093 g/cm ³
Refractive index @20 °C	1.3814-1.3843
Urea Content, %m/m	31.8-33.2%
Biuret, %m/m	0,3

Depolama Bilgileri

- Uzun süreli olarak raf ömrünü korumak için nakliye ve depolama şartlarında 25°C üzerindeki sıcaklıklardan uzak durunuz. Üretim-stok ve taşıma sırasında sıcaklığı olabildiğince 18-23°C arasında tutun. Herhangi bir başka ürünün hava yolu ile karışmasını önlemek için iyi muhafaza ediniz. Uzun süreli 25°C üzerinde ürünü saklama amonyak oluşumu ve basınç yükselmesi nedeniyle ürün hidrolize olur ve raf ömrü azalır.
- Depolama koşullarında ilk gelen ilk gider sisteminin (FIFO) uygulandığından emin olunuz.
- Ürünü taşıyacak araçta yalıtım veya ısıtma sistemi bulunmalıdır.
- (ISO 22241 standardına göre düzenlenmiştir. Standardın değişmesi durumunda tekrar revize edilecektir.)

Ürünün raf ömrü aşağıda belirtilen ISO 22241-1 Tablo 3'e göre düzenlenmiştir.

Ortalama Ürün Sıcaklığı	Minimum Raf Ömrü Ay
≤10°C	36
≤25°C	18
≤35°C	6