

Sertleştirici

Triflex katalizatör



Ürün bilgisi

Kullanım alanları

Triflex katalizatör sertleştirici olarak PMMA ürünlerinin önceden aktive edilmiş, reaktif ön işleminde mutlaka gereklidir.

Özellikler

Tüm Triflex PMMA ürünleri için toz halinde sertleştirici. Triflex katalizatör bağlayıcı madde veya reçine değildir, önceden aktive edilmiş, reaktif PMMA reçinelerinin sertleştirilmesine (polimerizasyon) tetikleyici (başlatıcı) etki eden oksijen bakımından zengin bir kimyasaldır.

Teslimat şekli

PE poşet

0,10 kg Triflex katalizatör

Plastik kutu

1,00 kg Triflex katalizatör

Plastik fıçı

5,00 kg Triflex katalizatör

Karton

1,00 kg Triflex katalizatör (refill paket)

10,00 kg Triflex katalizatör (2 x 5,00 kg)

Depolama

Triflex katalizatörü kapalı fıçılarda kuru olarak ve alev ve ısı kaynaklarından uzak bir yerde, +25 °C altındaki sıcaklıklarda depolayınız. Doğrudan güneş ışığından koruyunuz. (Aşırı ısındığında kendiliğinden alev alabilir!) Katalizatör yüksek sıcaklıklarda depolandığında kendiliğinden dağılan toz yapışkanlaşır ve artık kullanılamaz.

Katalizatörü kirlenmelere karşı koruyunuz! Az miktarda çamur, kül, pas, metal tozu ve benzeri kirlenmeler bile katalizatörün hızlı bir şekilde ayrışmasına neden olabilir. Bu durum tehlike oluşumuna ve reaksiyon özelliğinin azalmasına yol açabilir.

Karıştırma talimatı

Dozajlama esasen ürünlerin teslimat şekline uygundur. Ancak kontrol için işlenecek malzemelerin ürün bilgileri bir kere daha okunmalıdır.

Fazla veya düşük miktarda dozajlamada sertleşme reaksiyonu tam olarak tamamlanamaz ve ürün garanti edilen mekanik ve kimyasal özelliklere ulaşamaz.



İşleme uyarıları

Katalizatör eşit miktarda karıştırılır.
Bakınız: İlgili ürün bilgisi.

Özel tehlikelere yönelik uyarılar

Bakınız: Güvenlik veri sayfası, Bölüm 2

Güvenlik önerileri

Bakınız: Güvenlik veri sayfası, Bölüm 7 ve 8

Kaza ve yangınlarda önlemler

Bakınız: Güvenlik veri sayfası, Bölüm 4, 5 ve 6

Temel uyarılar

Ürünlerimizin yüksek kalitesinin değişmeyeceğini garanti ederiz. Triflex sistemlerine sistem harici maddeler karıştırılmaz.

Ürünlerimizin kullanımına dair uygulamaya yönelik teknik danışmanlık hizmeti, kapsamlı geliştirme çalışmalarına ve uzun yılların birikimi olan tecrübeye dayanır ve bilgimiz dahilinde verilir. Çok çeşitli koşullar altında nesneye yönelik çok farklı talepler, işleyen kişi tarafından ilgili amaca uygunluğun kontrol edilmesini gerekli kılar. Teknik ilerleme veya ürünlerimizin iyileştirilmesi amacına hizmet eden değişiklikleri yapma hakkımızı saklı tutarız.