

IsoQure® DMP-30

Kimyasal adı: Tris(dimethylaminomethyl)phenol

CAS Numarası: 90-72-2

EC-No. : 202-013-9

Malzeme Tanımı

Görünüş: Soluk sarı sıvı

Safiyet: Min. %96

Formül: C₁₅H₂₇N₃O

Moleküler ağırlık: 265.39 g/mol

İndeks-No. : 603-069-00-0

Amin değeri: 600 ile 630 mgKOH/g arası

Uygulama

IsoQure® DMP-30, özellikle membranların üretimi ve fiberglas gibi takviye malzemelerin öncelikle reçine ile empenye edildiği ve sonra ısıtılmış sabit bir matris içinden çekildiği pultrüzyon süreçlerinde, epoksi reçine sistemlerinde hızlandırıcı ve sertleştirici olarak uygundur.

IsoQure® DMP-30, gecikmeli eylemden trimerizasyon katalizörü olarak etki ettiği ve genellikle diğer amin bazlı ajanlarla birlikte kullanılan sert poliizosiyanürat köpüklerinin üretiminde de kullanılabilir.

Kullanım, Depolama ve Ambalajlama

IsoQure® DMP-30'un işlenmesi ve kullanılması yeterli teknik ve profesyonel bilgi gerektirir. Lütfen güvenlik bilgi formuna danışın ve yerel güvenlik yönetmeliklerine uyun. Ülkenizdeki yasal gerekliliklere, özellikle kazaların önlenmesi, çalışma hijyenine ve patent haklarına uyulmalıdır.

IsoQure® DMP-30, orijinal kaplarında sıkıca kapalı olarak serin ve kuru bir yerde 28°C altında saklanmalıdır. Doğru şekilde saklanırsa, en az bir yıl stabil kalır.

Güvenlik

Cilt ve gözle temasından kaçının. Buğu veya sis solunumundan kaçının. Konteyneri kuru ve iyi havalandırılan bir yerde sıkıca kapalı tutun. Açılan kaplar, sızıntıyı önlemek için dikkatlice yeniden kapatılmalı ve dik tutulmalıdır. Depolama sınıfı (TRGS 510): Yanıcı, aşındırıcı tehlikeli maddeler.

Regülasyon Bilgileri

EU REACH kayıtlı: Hayır (belirlenecek)

Availability

- Americas (United States, Canada, South America)
- APAC (Asia-Pacific)
- ANZ (Australia, New Zealand)
- EU (European Union)
- PRC (People's Republic of China)
- UK (United Kingdom)

Feragat / Koşullar

Revision: 2020-10-28 / ef4e



Tüm belgelerimizde doğru olmaya çalışıyoruz. Ancak, her türlü bilgi veya tavsiye bizden iyi niyetle, garanti ya da belirli bir uygulama için sınırsız iddia olmaksızın sağlanır. Sadece nitelikli endüstriyel kullanıcılara satış yapmaktayız. Ürünün kullanıcısında ürünü ve uygulama prosedürlerini dikkatlice araştırmak ve sürekli olarak test etmek yükümlülüğü bulunmaktadır. Ürünlerimizin ve verilerimizin kullanımı özen ve dikkat gerektirir ve bu tamamen kullanıcının sorumluluğundadır. Kautschuk-Group, oluşan herhangi bir zarar için sorumluluk kabul etmez. Genel [Şartlar ve Koşullarımız \(/info/toc\)](#) geçerlidir.

Belirtilen depolama ve raf ömrü süreleri, sevkiyat gününden itibaren belirli bir süre için minimum garantili değerlerdir. Bu süre sona erdikten sonra, ürün ek kalite kontrol testine ihtiyaç duyar ancak hala belirtilen özelliklere uygun olabilir. Daha fazla bilgi için, [Raf Ömrü Politikamıza \(/info/shelflife\)](#) bakınız.

Ürün bilgilerindeki güncellemeler için lütfen bu web sayfasını düzenli olarak

kontrol edin:

<https://tr.kautschuk.com/products/epoxy/isoquire-dmp-30>

(<https://tr.kautschuk.com/products/epoxy/isoquire-dmp-30>)

□□ Bu, orijinal ürün bilgilerimiz ve içeriğimizin çevrilmiş bir versiyonudur, sizin rahatlığınız için sağlanmıştır. Çeviri içeriğimize büyük özen göstersek de hatalar ve belirsizlikler oluşabilir. Bu konudaki güncel ve resmi bilgiler için sizi uluslararası sürümümüze yönlendiriyoruz:

kautschuk.com/products/epoxy/isoquire-dmp-30

(<https://kautschuk.com/products/epoxy/isoquire-dmp-30>)

© 2001-2025 Kautschuk Group · Isochem Limited · 340 Queen's Road,
Central, · Hong Kong, SAR

For inquiries, contact: **info@kautschuk.com (mailto:info@kautschuk.com)**

[Status \(/status\)](#) · [Policies \(/info\)](#) · [Privacy \(/info/privacy\)](#) · [Terms \(/info/toc\)](#) · [Imprint \(/info/imprint\)](#)