

Teknik Bilgi Formu

EMANAT 2980

Izosiyanat

UYGULAMA / AÇIKLAMA

EMANAT 2980, difenil metan diizosiyanat (MDI) bazlı bir bileşimdir.

TİPİK FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

Özellik	Değer	Birim
Fiziksel durum / Görünüm	Açık Sarı, Sıvı	
Sıvı yoğunluk (25 °C)	1,2	g/cm ³
Viskozite (25 °C)	1050	mPa.s
NCO Değeri	19	%
Parlama noktası	186	°C

Parlama noktası: Cleveland Açık Kap, ASTM metodu D92

SAKLAMA & KULLANIM ÖNERİLERİ

EMANAT 2980'in depolama ömrü, 20 - 30 °C'de (68 -86 ° F) nemden ve kirleticilerden korunduğunda, uygun şekilde kapatılmış varillerde, vb. 6 aydır. Daha düşük sıcaklıklarda, ürünün artan viskozitesi, diğer ürünle iyi karışım sağlamayı zorlaştırabilir.

EMANAT 2980 ürünün kristalleşmesi nedeniyle, talep üzerine eritme prosedürleri sağlanabilir (sadece paketlenmiş ürünler için). 50 ° C'nin üzerindeki sıcaklıklarda depolama, çözülmeyen katıların oluşmasına neden olabileceğinden tavsiye edilmez.

Ayrıca uzun süreli depolamada viskozite oluşumu artar. EMANAT 2980 en iyi şekilde kuru hava veya nitrojen altında bir atmosferde depolanır.

Belirtilen bu koşullar yalnızca saklama amaçlıdır. Sıcaklıklar ve taşıma sırasındaki koşullar, belirtilen bu değerlerden farklı olabilir. Taşıma sırasındaki bu sapmalar normalde kısa süreli etkilerdir ve ürünün kalitesini etkilememelidir. Kalite etkilerinden şüpheleniliyorsa, uygun bir taşıma modu öngörülebilir.

SAĞLIK VE GÜVENLİK TAVSİYELERİ

Bu bültendeki güvenlik ve sağlık bilgileri özetlenmiştir ve güvenli kullanım için yeterli ayrıntı içermemektedir. Her durumda ayrıntılı güvenlik ve sağlık bilgileri için lütfen Malzeme Güvenlik Bilgi Formunu inceleyiniz.

Taşıma sırasında ürün su girişinden ve atmosferik nemden korunmalıdır. Kaplar, her örneklemeden hemen sonra tekrar mühürlenmelidir. İzosiyanatların su ile reaksiyona girmesi, kapalı kaplarda basınç oluşumuna yol açabilen çözünmeyen üre ve karbondioksit gazı oluşturur.

Kullanılan konteynerler EMANAT 2980 için bu nedenle kesinlikle kuru olmalıdır.

Daha fazla bilgi için lütfen en yakın satış ofisimizle iletişime geçiniz: http://www.huntsman.com/PU_customer_service

Garanti Huntsman Polyurethanes, ürünlerinin yalnızca alıcıyla kararlaştırılan özellikleri karşıladığını garanti eder. Belirtilen durumlarda tipik özellikler, mevcut üretimi temsil eder ve spesifikasyon olarak değerlendirilmemelidir. Poliüretan malzemelerin ve polimerik köpüklerin imalatı, verilen patentlerin ve patent başvurularının konusudur; patentli süreçleri çalıştırma özgürlüğü bu yayında ima edilmemektedir. Bu yayındaki tüm bilgiler ve tavsiyeler, bilgimiz, bilgimiz ve inancımız dahilinde, yayın tarihinde doğru olsa da, BURADA HİÇBİR ŞEY AÇIK VEYA BAŞKA BİR GARANTI OLARAK YAPILMAMALIDIR. TÜM DURUMLARDA BU BİLGİ VE ÖNERİLERİN UYGULANABİLİRLİĞİNİ VE HERHANGİ BİR ÜRÜNÜN UYGUNLUĞUNU BELİRLEMEK KULLANICININ SORUMLULUĞUNDADIR.

KENDİ ÖZEL AMACI. Bu yayında atfta bulunan ürünlerin üretim süreçlerindeki davranışı ve bunların herhangi bir son kullanım ortamına uygunluğu, Huntsman Polyurethanes tarafından bilinmeyen kimyasal uyumluluk, sıcaklık ve diğer değişkenler gibi çeşitli koşullara bağlıdır. Üretim koşullarını ve nihai ürünü fiili son kullanım gereksinimleri kapsamında değerlendirmek ve alıcılara ve kullanıcılara bu konuda yeterli tavsiyede bulunmak ve bunları uyararak kullanıcının sorumluluğundadır. Ürünler toksik olabilir ve kullanım sırasında özel önlemler gerektirir. Kullanıcı, Huntsman Poliüretanlardan Güvenlik Bilgi Formlarını almalıdır.

Uygun nakliye, kullanım ve depolama prosedürleriyle birlikte toksisite hakkında ayrıntılı bilgi içeren ve tüm geçerli güvenlik ve çevre standartlarına uygun olmalıdır. Ürünlerin tehlikeleri, toksisiteleri ve davranışları diğer malzemelerle birlikte kullanıldığında farklılık gösterebilir ve üretim koşullarına veya diğer işlemlere bağlıdır. Bu tür tehlikeler, toksisite ve davranışlar kullanıcı tarafından belirlenmeli ve işleyiciler, işlemciler ve son kullanıcılar tarafından bilinmelidir. Aksi açıkça kararlaştırılmadıkça, bu yayında atfta bulunan ürünlerin satışı, Huntsman International LLC veya bağlı şirketlerinin genel satış hüküm ve koşullarına tabidir.

Huntsman Polyurethanes, Huntsman International LLC'nin uluslararası bir iş birimidir. Huntsman Polyurethanes, ABD'deki Huntsman International LLC ve Batı Avrupa'daki Huntsman Holland BV gibi farklı ülkelerdeki Huntsman'a bağlı şirketler aracılığıyla ticaret yapmaktadır. DALTOFLEX, SUPRASEC, Huntsman LLC'nin veya bağlı kuruluşunun bir veya daha fazla ülkede tescilli ticari markasıdır, ancak tüm ülkelerde değil. Telif hakkı © 2004 Huntsman LLC veya bir bağlı kuruluşu. Tüm hakları Saklıdır

EMANAT® Ema Kimya Sistemleri San. ve Tic. A.Ş.'nin tescilli markasıdır. Burada yazılı olan veriler malzemenin herhangi bir özelliğe ya da özel kullanım amaçlarına uygunluğunun garantisini vermez.

EMA Kimya Sistemleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Organize Deri Sanayi, Yan Sanayi Geliştirme YA-1, Aydınlı – Tuzla, İstanbul – Türkiye
EMA Kimya Sistemleri Sanayi ve Ticaret A.Ş. bir HUNTSMAN kuruluşudur.