

AKPEROX A1

Ürün tanımı : Dimetil Ftalat içerisinde Metil Etil Keton Peroksit

Özellikler;

Yoğunluk (@20°C)	: 1,16 ± 0,005 gr/cm ³
Görünüm	: Renksiz, sıvı
Çözücü	: DMP
Aktif Oksijen İçeriği	: 9,4 - 9,6 %
Peroksit İçeriği	: 33 - 37 %
CAS No.	: 1338-23-4
EINECS/ELINCS No.	: 700-954-4
UN No.	: 3105

Uygulama Alanı : AKPEROX A1, oda sıcaklığında Doymamış Polyester reçinelerini sertleştirmek için kullanılan genel amaçlı bir MEKP 'tir. Genellikle metal tuzları ile birlikte kullanılır. Uygulamaya bağlı olarak 1% - 2% kullanılması önerilir. Oda sıcaklığında kobalt hızlandırıcıları ile birlikte kullanılması gerekir. (Ör. AKCOBALT 1%)

Ambalajlama : 5 Kg PE Bidon (4x5 Kg Karton Kutu içinde), 30 Kg PE Bidon

Taşıma & Depolama : Önerilen depolama sıcaklığı +5 °C ve +30 °C aralığındadır. Kapalı kapta saklayın. Kuru ve iyi havalandırılmış bir yerde depolayın. Ambalajını, ısı ve ateş kaynaklarından, direkt güneş ışığından uzak tutun. Statik elektrik oluşumunu önlemek için topraklama ve havalandırma sağlayın. Amin ve kobalt hızlandırıcılar, asitler, alkaliler, metal bileşikleri ve metal sabunları ile herhangi bir temastan kaçınin.

Raf Ömrü : 6 Ay
Önerilen saklama koşullarında, açılmamış ambalajlar için geçerlidir.