

Ürün Güvenlik Bilgi Formu



İZOGİN FERMO

HASGİN İNŞ SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
www.izogin.com

Ürün: İzogin Fermo
Ürün Kodu: FERMO

1- Ürün ve Üretici Firma Tanıtımı

Ürün Adı : İzogin Fermo

Ürün Tipi: Her cins ahşap ve ahşap ürünlerine alev teması halinde, ahşabın tutuşmasını önleyici, mantar , böcek ve kurt tahribatına karşı ahşap koruyucu emprenye malzemesi

Tedarikçi / Üretici : Hasgin İnşaat Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi

Adress : Kurtuluş mah. Hüseyin Tümer cad. Zümrüt Sok. No 1 / 1 Balıkesir / Gönen

İrtibat no: +90 532 241 85 39

Acil Telefon : +90 532 241 85 39

Ürün Güvenlik Klavuzu : Su bazlı malzeme

2- İçerik Bigileri

İçindekiler : su, güçlendirici kimyasal ve bileşikler

Tehlikeli bileşikler : yok

3- Tehlike Uyarıları

İnsan Sağlığı Tehlikeleri : Normal kullanım şartlarında herhangi bir tehlikesi yoktur.

Güvenlik : Yanıcı ve parlayıcı değildir.

Çevre Tehlikesi : Normal kullanım şartlarında herhangi bir tehlikesi yoktur.

4- İlk Yardım Tavsiyeleri

İlk Yardım - Solunum : -

İlk Yardım- Deri : -

İlk Yardım - Göz : -

İlk Yardım - Yutma : Boş bidonlarda içme suyu ve gıda maddes, bidonların deterjan ve bol suyla temizlenmeden depolanmamalıdır.

5- Yangın Uyarıları

Söndürme Maddesi : Su bazlıdır Yanmaz

Uygunsuz Söndürme Maddesi : -

Diğer : -

6- Kaza Tedbirleri

Kişisel Önlemler : -

Çevre Önlemleri : Boş bidonları çevreye atmayınız.

Temizleme (küçük ve büyük döküntüler) : Kurumadan önce suyla temizleyiniz

7- Kullanım ve Depolama

Kullanım: Fermo kullanıma hazır haldedir. Herhangi bir ek malzemeye ihtiyaç duymaz.

Özellikleri : Ahşap yüzeylere derinlemesine nüfuz eder. Ahşabın cinsine göre oranlar değişiklik gösterir. Ahşabın doğal özelliğini bozmaz. UL-94 standartlarına göre HB yanma sınıfı değerini almıştır. Üzerine boya yapılabilir.

Kullanım Yerleri : Ahşap olan her yerde kullanılabilir.

Depolama : Sadece orjinal ambalajında muhafaza ediniz.

Dona karşı korunmalıdır. Servis ısısı 10 santigrat derecenin altında tatbikat yapılmamalıdır.

8- Kişisel Korunma

Mühendislik Kontrol Tavsiyeleri : Mevcut havalandırmayı kullanınız.

Solunum Korumaları : -

El Koruması : Standart iş eldiveni kullanınız.

Göz Koruması : Göze sıçraması halinde bol su ile yıkayınız.

Body protection : Standart iş kıyafetleri ve güvenlik ayakkabıları yada botları

Hijyen Unsurları : Yiyecek yemeden, içecek içmeden, sigara içmeden önce ellerinizi yıkayınız. Kirlenmiş giysileri kullanmadan önce yıkayınız.

9- Fiziksel ve Kimyasal Özellikler

Fiziksel Durum: Normal şartlar altında sıvı ve akıcıdır.

Renk : Mavi. Kuruduktan sonra şeffaf

Yoğunluk: 1,0 kg/dm³

Parlama Noktası : -

Suda Çözünürlük : Su bazlı üründür.

10- Kararlılık / Reaktivite

Kararlılık : Normal şartlar altında kararlıdır.

Kaçınılması Gereken Durumlar : Dona karşı duyarlıdır.

Kaçınılması Gereken Maddeler : yok

Ayrıştırma Riski Olan Maddeler : Normal kullanım şartlarında olası değildir.

11- Ttoxicolojik Bilgiler

Değerlendirme Esasları : -

12- Ekolojik Bilgiler

Hareketlilik : Suda dağılır ve suya karışır.

Ekotoksosite : Akuatik organizmalara zarar verir.

13- Atık ve imha Prosedürü

Aık Kontrolu : gerekmez.

Nakliye Bilgileri

Taşıma Yönetmelikleri uyarınca tehlikeli madde olarak sınıflandırılmamıştır.

UN Numarası : geçerli değil

ADR/RID Sınıfı : geçerli değil

ADR/RID Sembolü : geçerli değil

Ambalaj Grubu: geçerli değil

Taşımacılık Zararlılık : geçerli değil

15- Diğer Bilgiler

EU Sınıfı: Yanıcı Değildir.

EU Sembolü : Yok

EU Risk Tanımı: Yok

EU Güvenlik Tanımı : S2, çocukların ulaşamayacağı yerlerde muhafaza ediniz.

GBF Yayın Sayısı : -

NOTE: Bu form, mevcut bilgilere dayanarak ürünün sağlık, güvenlik ve çevre etkilerini tanımlamak üzere hazırlanmıştır.



