



ÜRÜN GÜVENLİK BİLGİ FORMU

TANITIM

PIT DROP

Ürün Kodu: **1405/CBPD**

Ürün Adı: **500 ml Steril Göz Duşu Solüsyonu**

0.9% Sodyum Klorid

Kullanım Alanı: **Göz ve vücut yüzeyini temizlemede kullanılır.**

FİZİKSEL TANIM

.....
Görünüm ve Koku: Yarı opak plastik şişede renksiz kokusuz sıvı

Erime Noktası ve Kaynama Noktası: Ölçülmedi

Buharlaşma: Su gibi

Spesifik Çekim Kuvveti: 1.000

Flaş Noktası: Yok

Suda Çözünürlük: Suyla karışınca çözülür

Hacme Göre Uçuşma Yüzdesi: Yok

İÇERİK

Kimyasal Adı:	CAS NO Oran
Sodyum Klorid:	7647-14-5 0.9%
Saf Su :	99.1%
Politen Şişe:	9002-88-4

SAĞLIK RİSK BİLGİLENDİRMESİ**AKUT**

Yutulma Durumunda: Herhangi bir kimyasal, reaksiyon ve zehirlenme beklenmez. Yutulduğunda mide bulantısı ve baş dönmesi yapabilir.

Göz: Gözle direk temasında hiç bir rahatsızlık vermez.

Deri: Eğer daha önceden deride bir rahatsızlık yoksa tekrar eden maruz kalmalarda bile her hangi bir rahatsızlık beklenmez.

Soluma: Solunma durumunda çok düşük bir rahatsızlık söz konusu olabilir.

Kronik: Çok sık maruz kalınması durumunda gözde ve deride rahatsızlık görünme ihtimali beklenmez.

İLK YARDIM

Yutulduğunda: Eğer beklenmedik şekilde yutulursa kusmaya çalışmayın. Bolca su tüketin. Ayrıca mide koruyucu ilaçta alabilirsiniz.

Göz: Çok düşük bir ihtimal fakat bu durumlarda normal suyla 15 dakika yıkayın. Eğer şikayet devam ediyorsa doktora başvurun.

Deri: Çok düşük ihtimal fakat bu durumlarda bölgeyi su ve sabunla yıkayın.

Soluma: Soluyan kişiyi temiz havaya çıkartın. Eğer şikayet devam ederse doktora başvurun.

Bu ürünü ilk yardım gereci olarak göz duşu sistemi varsa içinde, yoksa lavaboya yakın, erişimi kolay yerde bulundurun.

Doktora Başvuru : Semptomik tedavi

KULLANIM TEDBİRLERİ

Mühendislik Kontrolü : N/A

Kişisel Koruma : N/A

Alev Alma Riski : Bu solüsyon alev almaz. Polietilen Kopolimer bileşenli malzeme ile şişelenmiştir. Kolayca tutuşmaz ama ateşe mağruz kaldığında CO,CO2 ve karbon salınımı yapar.

GÜVENLİ KULLANIM BİLGİLERİ

Depolama ve Taşıma : 25 santigrat derecede muhafaza ediniz.

Kullanım Sonrası : Bulduğunuz bölgenin plastik atıklarını toplama düzenleme kurallarına uygun olarak atınız. Bu ürün yerel otoritenin enfektif çöp kategorisine girebilir. İstenilen şekilde çöp olarak atınız.

DIĞER BİLGİLER

Güvenilirlik ve Reaktivite : Normal oda sıcaklığında güvenlidir. Sıcağa mağruz kalmasını engelleyin. Oksitelenme ihtiva edecek maddelerden uzak tutunuz. Karbonmonoksite mağruz kalması risklidir.

Riskli Polimerizasyon : Ortaya çıkmaz.

Çevresel Etkiler : Herhangi bir çevresel etki beklenmez.

Şişenin Ömrü: 3 yıl

Belgenin Hazırlanış Tarihi: 15 ARALIK 2020

Formu Hazırlayan : Ürün Kalite Kontrol Uzmanı – M. Juefs Stundleer GT

Lütfen Okuyun: Bu belge, ürünü sağlık ve güvenlik riskleri ile ilgili bilgi ve aynı zamanda ürünün kullanım şeklini içerir. Her bir kullanıcı bu belgeyi dikkatle okumalı ve kullanım ve saklama koşullarını iyice özümsemelidir. Eğer daha farklı bilgilere ihtiyaç duyulur ise firmamız ile kontak kurmanız ö nemle rica edilir.

PITDROP®

STERILE EYEWASH SOLUTIONS

