



GÜVENLİK BİLGİ FORMU

Tehlikeli Maddeler Ve Müstahzarlarla İlgili Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması Ve Dağıtılması Hakkında Yönetmelik (26 Aralık 2008 Tarih, 27092 sayılı Resmi Gazete)'e uygun olarak hazırlanmıştır.

Madde / Müstahzarın Adı Rich Leather Cleaner/Conditioner-Deri Yüzey Temizleyici ve Koruyucu Losyon(G-7214)

Hazırlama Tarihi 13.12.2013

Versiyon: 1.0

BÖLÜM 1: MADDE/MÜSTAHZAR VE RİSKET / SAHİBİNİN TANITIMI

Ürün Adı : Rich Leather Cleaner/Conditioner-Deri Yüzey Temizleyici ve Koruyucu Losyon(G-7214)

Kullanım Alanı : Deri Yüzey Temizleyici ve Koruyucu Losyon

thalatçı Firma : HOR -ZON GIDA TUR ZM DI T CARET SAN. A. .

Adres : Arma anevler Mah. Ba ak Sok. No:16/A Dolunay Apt. 34770 Ümraniye / STANBUL

Telefon : +90 216 523 94 60

Üretici Firma : MEGUIAR'S INC.
Irvine, Ca 92614 Usa

Acil Durum Telefonu : Gerekti inde Ulusal Zehir Merkezi (UZEM)-Alo 114 no' lu telefondan arayınız.

BÖLÜM 2: TEHLİKELERİN TANITIMI

2.1. Madde veya karışımın sınıflandırılması

Tehlikeli maddeler(67/548/EEC)/ müstahzarlar (1999/45/EC) direktifi

2.2. Etiket elemanları

Tehlikeli maddeler(67/548/EEC)/ müstahzarlar (1999/45/EC) direktifi

Semboller :

N Çevre için tehlikeli
Xn Zararlı
F Kolay Alevlenir.

RİSK CÜMLELERİ :

R11 Kolay alevlenir.
R20 Solunması halinde zararlıdır.
R36/37/38 Gözleri, solunum sistemini ve cildi tahri edicidir.
R45 Kansere neden olabilir.
R50/53 Sucul organizmalar için çok toksik, sucul ortamda uzun süreli ters etkilere neden olabilir.
R65 Zararlı: Yutulması halinde akci erde hasara neden olabilir.
R66 Tekrarlanan maruziyette deride kurulu a ve çatlaklara neden olabilir.
R67 Buharları uyu klü a ve ba dönmesine neden olabilir.

GÜVENLİK CÜMLELERİ :

S2 Çocukların ulaşabilece i yerlerden uzak tutun
S23 Buhar / Aerosollerini solumayın.
S24/25 Göz ve cilt ile temasından sakının.
S45 Kaza halinde veya kendinizi iyi hissetmiyorsanız hemen bir doktora başvurun(mümkünse etiketi gösterin)
S60 Bu maddeyi ve kabını tehlikeli atık olarak bertaraf edin/ettirin.
S61 Çevreye salıverilmesinden kaçının.Özel kullanım talimatına/Güvenlik Bilgi Formuna başvurun.
S62 Yutulması halinde kusturmayın. Derhal ilk yardım servisine başvurun, kabı veya etiketi gösterin.

2.3. Diğer zararlar

Bilinen yok



GÜVENLİK BİLGİ FORMU

Tehlikeli Maddeler Ve Müstahzarlarla İlgili Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması Ve Dağıtılması Hakkında Yönetmelik (26 Aralık 2008 Tarih, 27092 sayılı Resmi Gazete)'e uygun olarak hazırlanmıştır.

Madde / Müstahzarın Adı Rich Leather Cleaner/Conditioner-Deri Yüzey Temizleyici ve Koruyucu Losyon(G-7214)

Hazırlama Tarihi 13.12.2013

Versiyon: 1.0

BÖLÜM 3: BİLEŞİM / ÇERÇEVESİ HAKKINDA BİLGİ

Kimyasal Adı	Cas No.	EC No.	Konsantrasyon Aralığı (%)	Tehlike iareti; Tehlike Sınıflandırması
Tehlikesi olmayan malzemeler	Karışım	-	45-50	
Solventle inceltılmış su ile işlem görmüş orta distilat	64742-46-7	265-148-2	7-12	Xn:R20-65; R66
Paraffin wax	8002-74-2	232-315-6	7-12	
Triethanolamine stearate	4568-28-9	224-945-5	3-7	
Stearic acid	57-11-4	200-313-4	3-7	R11,R36/37/38
Siloksan ve silikonlar, di-me	63148-62-9		1-5	
Petrolatum	8009-03-8	232-315-6	1-5	R45
Zinc oxide	1314-13-2	215-222-5	< 0,025	R50/53

Mesleki malzeme maruziyet limitleri ya da PBT veya vPvB statüler bilgisi için GBF'nin 8 ve 12. numaralı bölümlerine bakınız.

BÖLÜM 4: KURTULMA YARDIM TEDBİRLERİ

4.1. İlk yardım önlemleri açıklaması

Göz Teması:

Bol miktarda su ile yıkayın. Eğer kolay çıkarılabiliyorsa kontakt lenslerinizi çıkarın.Yıkamaya devam edin. Eğer belirtiler/semptomlar görülürse ,doktora başvurun.

Cilt ile Teması:

Su ve sabunla yıkayın. Belirtiler/semptomlar gelişirse, tıbbi yardım alın.

Soluma:

Ki iyi temiz havaya çıkarın. Eğer kendinizi kötü hissederseniz tıbbi yardım alın.

Yutulması halinde:

Ağızla yıkayın. Eğer kötü hissederseniz, tıbbi yardım alın.

4.2. En önemli semptomlar ve etkiler ,hem akut hem de gecikmi toksikolojik etkilerine dair bilgi için Bölüm 11.1'e bakınız.

4.3. Herhangi bir acil tıbbi müdahale gösterilmesi ve gerekli özel tedavi uygulanamaz.

BÖLÜM 5: YANGINLA MÜCADELE TEDBİRLERİ



GÜVENLİK BİLGİ FORMU

Tehlikeli Maddeler Ve Müstahzarlarla İlgili Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması Ve Dağıtılması Hakkında Yönetmelik (26 Aralık 2008 Tarih, 27092 sayılı Resmi Gazete)'e uygun olarak hazırlanmıştır.

Madde / Müstahzarın Adı Rich Leather Cleaner/Conditioner-Deri Yüzey Temizleyici ve Koruyucu Losyon(G-7214)

Hazırlama Tarihi 13.12.2013

Versiyon: 1.0

5.1. Yangın Söndürme

Yangın halinde: Söndürme için karbon dioksit ya da kuru kimyasal söndürücü kullanın.

5.2. Kararlı veya maddeden kaynaklanan özel tehlikeler

Hiçbiri ürünün yapısından kaynaklanmaz.

Tehlikeli Bozunma veya Yan Ürünleri

Madde

Formaldehit

Karbon monooksit

Karbon dioksit

Buhar ve Gazları Tahriş Edici

Art

Yanma sırasında

Yanma sırasında

Yanma sırasında

Yanma sırasında

5.3. Tehliyeciler için tavsiyeler

Olagandisi yangın ve infilak tehlikesi beklenmemektedir.

BÖLÜM 6: KAZA SONUCU YAYILMAYA KARŞI TEDBİRLER

6.1. Kişisel önlemler, koruyucu ekipman ve acil durum prosedürleri

Ortamı tahliye edin. Alanı havalandırınız. İyi endüstriyel hijyen uygulamalarına göre büyük döküntülerde veya kapalı mekanlarda egzost havalandırma temin edilmelidir. Uyarı] Elektrik motoru tutuşma kaynağı olabilir ve yanıcı gazların ve buharın patlamasına ya da yanmasına neden olabilir. Fiziksel ve sağlık ile ilgili tehlikeler, solunum koruma, havalandırma ve kişisel koruyucu ekipmanlar ile ilgili bilgi için GBF'nin ilgili bölümüne bakın.

6.2. Çevresel önlemler

Çevreye salıverilmesinden kaçının Büyük dökülmeler için kanalizasyon yolunu kapatınız, su yoluna karışmaması için bentler oluşturunuz.

6.3. Temizleme ve arıtma Malzemeleri ve Yöntemleri

Döküntü kaba toplanmalıdır. Döküntü alanının etrafında çalışırken; bentonit, vermikülit ya da uygun inorganik emici madde ile örtünüz. Kuruyana kadar etkili emici ile karıştırınız. Hatırlatma, toksik korosivite veya yanıcı tehlikeyi ortadan kaldıracak absorban madde ilavesi Dökülen maddenin mümkün olduğu kadarını toplayınız. Tasıma için uygun olduğu onaylanmış kapalı kaba koyunuz. Kalıntı deterjan ve su ile temizlenmelidir. Kapağı kapatınız. Toplanmış malzeme kısa zamanda imha edilmelidir.

6.4. Diğer bölümlere referans

Daha fazla bilgi için Bölüm 8 ve Bölüm 13'e bakın.

BÖLÜM 7: ELLEÇLEME VE DEPOLAMA

7.1. Taahhüt için güvenlik önlemleri

Kapalı mekanda veya hava akımının az olduğu mekanda kullanmayınız. Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun. Tozu/dumanı/gazı/sisi/buharları/spreyi solumasından sakının. Gözlerin içine, deri ya da giysilerinizin temasından sakının. Bu ürünü kullanırken yemek yemeyin, içmeyin ya da sigara içmeyin. Kullanımdan hemen sonra yıkayın. Oksitleyici maddelerden sakının. (Örneğin: Klorin, kromik asit vb.)

7.2. Uyumsuzlukları da dahil olarak güvenli saklama koşulları

Yeni havalandırılmı bir yerdedepolayın.Kabı sıkıca kapalı tutun. Güneşten uzakta saklayınız. Asitlerden uzakta saklayınız. Kuvvetli bazlardan uzak depolayınız. Oksidasyon araçlarından uzakta tutunuz. Mamulü gıda veya ilaç



GÜVENLİK BİLGİ FORMU

Tehlikeli Maddeler Ve Müstahzarlarla İlgili Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması Ve Dağıtılması Hakkında Yönetmelik (26 Aralık 2008 Tarih, 27092 sayılı Resmi Gazete)'e uygun olarak hazırlanmıştır.

Madde / Müstahzarın Adı Rich Leather Cleaner/Conditioner-Deri Yüzey Temizleyici ve Koruyucu Losyon(G-7214)

Hazırlama Tarihi 13.12.2013

Versiyon: 1.0

maddeleri ile temas edebileceği alanlardan uzakta saklayınız.

7.3. Özel nihai kullanımlar

Elleçleme ve depolama bilgileri için Bölüm 7.1 ve 7.2 'ye bakın. Maruziyet kontrolleri ve kişisel korunma bilgileri için Bölüm 8 'e

BÖLÜM 8: MARUZİYET KONTROLLERİ VE KİŞİSEL KORUNMA

8.1 Kontrol parametreleri Mesleki maruziyet limitleri

Kimyasal Adı	Yetki	Tip	Limit	Ek Açıklamalar
Paraffin oil	OSHA	TWA,olarak sis	5 mg/m ³	

MARUZ KALMA SINIRI VERİLMİYOR KAYNAĞI:

ACGIH: Devlet Sanayi Hijyenistlerin

CMRG :Amerikan Konferansı Kimyasal Üretici Önerilen Klavuzu

OSHA: Mesleki Güvenlik ve Sağlık dairesi

AIHA: Amerikan Endüstriyel Hijyen Birliği tarafından Çevresel Maruz Kalma Düzeyi (WEEL)

Türkiye OELS : Türkiye. OELS, Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik,Ek I, Gösterge Niteliğindeki Mesleki Maruz Kalma Sınır Değerleri

TWA: Zaman-Ağırlıklı-Ortalama STEL: Kısa Süreli Maruz Kalma Sınırı ppm: milyonda parçalar
mg/m³: metre küpte milligram CEIL: Azami değer

Maruziyet kontrolleri

8.2.1. Mühendislik kontrolleri

İlgili maruziyeti kontrol etmek ve/veya toz/duman/sis/buhar/sprey maruziyet limitlerini sınır değerinin altında tutmak için genel seyreltme havalandırması ve/veya ortam havalandırma çıkışı kullanın.

8.2.2. Kişisel koruyucu donanımlar (PPE)

Göz/yüz koruma

İyi endüstriyel hijyen önemlidir

Göz/,yüz koruyucu kullanın.

Belirtilen göz korumaları önerilmektedir: Yan siperleri olan güvenlik gözlükleri

Cilt/EL koruması

Koruyucu eldiven kullanın.

Belirtilen malzemelerden yapılmış eldivenler tavsiye edilmektedir: Nitril Kauçuk

Solunum koruma

Yetersiz havalandırma olduğu durumlarda solunum maskesi kullanın.

Maske gerekliliğinde maruz kalma değerlendirmeleri karar vermek için gerekebilir. Eğer maske gerekiyorsa, tüm yüz maskeli olanları kullanın. Maruz kalma değerlendirmelerine göre, solunumla maruz kalmayı azaltmak için ağız ve burundaki maske çeşitlerini kullanabilirsiniz:

Organik buharlar için uygun hava temizleyici yarım yüz veya tam yüz maskesi

Spesifik uygulamalarla ilgili uygunluk sorularo için, maske üreticisine başvurun.



GÜVENLİK BİLGİ FORMU

Tehlikeli Maddeler Ve Müstahzarlarla İlgili Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması Ve Dağıtılması Hakkında Yönetmelik (26 Aralık 2008 Tarih, 27092 sayılı Resmi Gazete)'e uygun olarak hazırlanmıştır.

Madde / Müstahzarın Adı Rich Leather Cleaner/Conditioner-Deri Yüzey Temizleyici ve Koruyucu Losyon(G-7214)
Hazırlama Tarihi 13.12.2013 **Versiyon: 1.0**

BÖLÜM 9: FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

9.1. Temel fiziksel ve kimyasal özellikleri ile ilgili bilgiler

Fiziksel durum	Sıvı
Görünü /Koku	Koyu sarı,Deri kokusu
Ph	7,5 – 8,5
Parlama Noktası	100 °C
Kaynama noktası	>=100 °C
Specific Gravity	1,02 [<i>Ref Std:Su=1</i>]
Viskozite	25,000-40,000 centipoise
Yoğunluk	1,02 g/ml

BÖLÜM 10: KARARLILIK VE TEPKİLER

10.1 Reaktivite

Bu malzeme, belirli ajanlar ile belirli şartlar altında reaktif olabilir. Bölümde ilgili başlığa bakın.

10.2 Kimyasal stabilite

Stabil.

10.3 Zararlı reaksiyon oluşma olasılığı

Tehlikeli polimerizasyon meydana gelmez.

10.4 Kacınılması gereken şartlar

Isı

10.5 Uyumlu olmayan malzemeler

Kuvvetli asitler Kuvvetli bazlar

Kuvvetli oksitleyici ajanlar

10.6 Tehlikeli bozunma ürünleri

Madde

Bilinmiyor.

Art

BÖLÜM 11: TOKSİKOLOJİK BİLGİLER

Aşağıdaki bu bilgi, her spesifik malzeme sınıflandırmaları bir yetkili makam tarafından belirtilmişse Bölüm 2'deki malzeme sınıflandırması ile uyumlu olmayabilir. Buna ek olarak, malzemelerdeki toksikolojik verisi, maruziyet belirtileri ve semptomları ve/veya malzeme sınıflandırmasında yansıtılmayabilir, çünkü bir malzeme, etiketleme için etiket altında bulunabilir ve maruziyete uygun olmayabilir ya da mevcut veri o malzemenin bütünü için değerlendirilemeyebilir.

11.1 Toksikolojik etkiler hakkında bilgi Maruziyet Belirtileri ve Semptomlar

komponentlerdeki ve/veya test verisine dayalı veri, bu malzemede belirtilen sağlık problemlerine neden olabilir:

Göz Teması:

Malzeme kullanımında göz ile temas etmesi halinde belirgin bir tahrişe sebebiyet vermez.



GÜVENLİK BİLGİ FORMU

Tehlikeli Maddeler Ve Müstahzarlarla İlgili Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması Ve Dağıtılması Hakkında Yönetmelik (26 Aralık 2008 Tarih, 27092 sayılı Resmi Gazete)'e uygun olarak hazırlanmıştır.

Madde / Müstahzarın Adı Rich Leather Cleaner/Conditioner-Deri Yüzey Temizleyici ve Koruyucu Losyon(G-7214)

Hazırlama Tarihi 13.12.2013

Versiyon: 1.0

Cilt ile Teması:

Hafif Cilt Tahrihi: Belirtiler/semptomlar lokal kızarıklıklar, kabarıklık, kaşıntı ve kuruluk şeklinde olabilir.

Soluma:

Teneffüs edildiğinde kalıcı zararlar bırakabilir. Solunum yolu tahrihi: Semptomlar: öksürük, burun akıntısı, hapsirme, ses kısılması, bas ağrısı, burun ve boğaz ağrısı. Solunması halinde hedef organda etkilere neden olabilir.

Ağız yoluyla alın:

Gastrointestinal İritasyon: Semptomlar; mide bozulması, karın ağrısı, kusma, mide bulantisi ve isal. Mideye ulaşırsa hedef organda etkilere neden olabilir.

Hedef Organ Etkileri:

Merkezi sinir sistemi Depresyonu: Semptomlar olarak , bas ağrısı, bas dönmesi, reaksiyonlarda yavaşlama, mide bulantisi, bilinç kaybı.

Bu malzeme ve/veya bileşenlerine ait daha fazla toksikolojik bilgi için lütfen GBF'nin ilk sayfasında listelenen telefon numaraları ve adresler ile irtibat kurun.

BÖLÜM 12: EKOLOJİK BİLGİLER

Aşağıdaki bu bilgi, her spesifik malzeme sınıflandırmaları bir yetkili makam tarafından belirtilmi ise Bölüm 2'deki malzeme sınıflandırması ile uyumlu olmayabilir. Üstek üzerine malzeme sınıflandırma ile ilgili ek bilgi, 2. bölümde mevcuttur. Buna ek olarak, malzeme üzerinde çevresel kader ve etkileri verileri bu bölüme yansıtılmayabilir. Çünkü bir malzeme , etiketleme ve diğerlerinin altında kalması olabilir ve maruziyete neden olması beklenmeyebilir. veya mevcut veri o malzemenin bütünü için değerlendirilemeyebilir.

12.1. Toksikite Akut suçul tehlike:

Kronik suçul tehlike:

Ürün test verisi mevcut değildir. Bileşen test verisi mevcut değildir.

12.2. Dayanıklılık ve bozunabilirlik

Test verisi mevcut değildir.

12.3 : Bioakümülatif potansiyel

Test verisi mevcut değildir.

12.4. Topraktaki Hareketlilik

Daha fazla detay için üretici ile iletişime geçin.

12.5. PBT ve vPvB değerlendirme sonuçları

Ürün için bir bilgi mevcut değildir, daha fazla detay için üreticiye başvurun.

12.6. Diğer yan etkileri

Mevcut bilgi yok

Bu hazırlama deterjan regulasyonu No.648/2004da belirtildiği gibi biyolojik olarak parçalanabilir madde olma kriterine uygun olanlar aktif maddeleri kapsamaktadır.

BÖLÜM 13: BERTARAF ETME BİLGİLERİ



GÜVENLİK BİLGİ FORMU

Tehlikeli Maddeler Ve Müstahzarlarla İlgili Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması Ve Dağıtılması Hakkında Yönetmelik (26 Aralık 2008 Tarih, 27092 sayılı Resmi Gazete)'e uygun olarak hazırlanmıştır.

Madde / Müstahzarın Adı Rich Leather Cleaner/Conditioner-Deri Yüzey Temizleyici ve Koruyucu Losyon(G-7214)

Hazırlama Tarihi 13.12.2013

Versiyon: 1.0

13.1 Atık arıtma yöntemleri

Çerçevesi / kabı yerel / bölgesel / ulusal / uluslararası mevzuata uygun olarak imha ediniz.

zincin endüstriyel atık merkezinde su ürünü imha edin. Alternatif olarak izin verilen atık yakma tesisinde bertaraf etmeyin.

Uygun yok etme yakma işlemi esnasında ek yakıt kullanımı gerektirebilir. Tehlikeli kimyasalların (kimyasal maddeler/karışımlar/preparatlar, uygulanabilir regülasyonlar tarafından Tehlikeli sınıfına alınmış) taşınması ve elleçlenmesi için kullanılan boş variller/fiçiler/kaplar, uygulanabilir atık regülasyonları aksini belirtmedikçe tehlikeli atıklar olarak görülecek, saklanacak, davranılacak ve imha edilecektir. Uygun müdahaleyi ve atık tesislerini kararlı kılmak için regülasyon otoritelerine başvurun.

Bir atık kolunun kodlanması tüketicinin ürünü kullanmasıyla başlanmıştır. Bu, üreticinin kontrolünde olmadığı için, kullanımdan sonra atık kodları temin edilmeyecektir. Lütfen atık kolunuza doğru kodu verebilmek için Avrupa Atık Kuralları (EWC - 2000/532/CE ve kanun değişikliklerine bakın. Ulusal ve/veya yerel regülasyonların uygunluğundan emin olun ve her zaman lisanslı bir kontraktör kullanınç

AB atık kodu (satılan ürün gibi)

200130 20 01 29'da sözü geçenler dışındaki deterjanlar

BÖLÜM 14: TAŞIMACILIK BİLGİLERİ

Karada nakliye ADR/RID (tehlikeli maddelerin yollarda ve trenle taşınması ile ilgili uluslararası anlaşma sınır ötesi / yurtiçi):

Kara Taşımacılığı (ADR/RID) : Sınıflandırılmamıştır.

Deniz Taşımacılığı (IMDG) : Sınıflandırılmamıştır.

Hava Taşımacılığı (CAO-T ve ATA-DGR) : Sınıflandırılmamıştır.

BÖLÜM 15: MEVZUAT BİLGİLERİ

15.1. Madde ve karışımı için güvenlik, sağlık ve çevresel yönetmelikler/özel mevzuat

Küresel envanter durumu

Daha fazla bilgi için üreticiyle iletişime geçin. Bu malzemenin bileşenleri Kore Zehirli Kimyasal Kontrol Kanunu'nun hükümleriyle uyumludur. Bazı kısıtlamalar uygulanabilir. Ek bilgi için satış bölümü ile iletişime geçiniz. Bu malzemenin bileşenleri Avustralya Ulusal Endüstriyel Kimyasallar Bildirim ve Değerlendirme Programı (NICNAS) ve hükümleriyle uyumludur. Bazı kısıtlamalar uygulanabilir. Ek bilgi için satış bölümüyle iletişime geçiniz. Bu malzemenin bileşenleri Filipinler RA 6969 gereğince değerlendirilmiştir. Belirli kısıtlamalar uygulanabilir. Daha fazla bilgi için satış bölümüne başvurun. Bu ürünün bileşenleri CEPA'nın yeni madde bildirim esasları ile uyum içindedir. Bu ürünün bileşenleri TSCA'nın kimyasal bildirim esasları ile uyum içindedir.

648/2004/EC deterjan regülasyonu Ek VII D'ye göre bileşenler listesi

EC 648/2004 Deterjan Yönetmeliğine göre sağlanan içerik bilgileri:

15.2. Kimyasal Güvenlik Değerlendirmesi

Uygulanamaz

ET KETLEME



ZARARLI (Xn)



ÇEVRE İÇİN



KOLAY ALEVLENİR (F)



GÜVENLİK BİLGİ FORMU

Tehlikeli Maddeler Ve Müstahzarlarla İlgili Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması Ve Dağıtılması Hakkında Yönetmelik (26 Aralık 2008 Tarih, 27092 sayılı Resmi Gazete)'e uygun olarak hazırlanmıştır.

Madde / Müstahzarın Adı Rich Leather Cleaner/Conditioner-Deri Yüzey Temizleyici ve Koruyucu Losyon(G-7214)

Hazırlama Tarihi 13.12.2013

Versiyon: 1.0

RİSK CÜMLELERİ :

- R11 Kolay alevlenir.
R20 Solunması halinde zararlıdır.
R36/37/38 Gözleri, solunum sistemini ve cildi tahriş edicidir.
R45 Kansere neden olabilir.
R50/53 Sucul organizmalar için çok toksik, sucul ortamda uzun süreli ters etkilere neden olabilir.
R65 Zararlı: Yutulması halinde akciğerde hasara neden olabilir.
R66 Tekrarlanan maruziyette deride kuruluğa ve çatlaklara neden olabilir.
R67 Buharları uykuluğa ve baş dönmesine neden olabilir.

GÜVENLİK CÜMLELERİ :

- S2 Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun
S23 Buhar / Aerosollerini solumayın.
S24/25 Göz ve cilt ile temasından sakının.
S45 Kaza halinde veya kendinizi iyi hissetmiyorsanız hemen bir doktora başvurun(mümkünse etiketi gösterin)
S60 Bu maddeyi ve kabını tehlikeli atık olarak bertaraf edin/ettirin.
S61 Çevreye salıverilmesinden kaçının.Özel kullanım talimatına/Güvenlik Bilgi Formuna başvurun.
S62 Yutulması halinde kusturmayın. Derhal ilk yardım servisine başvurun, kabı veya etiketi gösterin.

BÖLÜM 16: DİĞER BİLGİLER

Kullanıma Yönelik Öneriler : Güvenlik Bilgi Formundaki kullanım ve depolama şartlarına uygun kullanılmalıdır.

Tanımlı yapılan madde veya müstahzarı, sadece özel amacı için kullanınız. Bu güvenlik bilgi formu, HORMONAL ZON GIDA TUR ZM DIŞI T CARET SAN.A.Ş.'den alınan bilgiler doğrultusunda hazırlanmış olup, yayımlandığı tarih itibariyle sahip olunan en geçerli bilgilerdir. Verilen bilgiler; sadece güvenli taşıma, kullanma, depolama, imha için yardımcı olmak amacıyla tasarlanmıştır. Bu doküman ve verilen malumat, madde veya müstahzarın herhangi bir özelliği için garanti oluşturmaz ve kalite spesifikasyonu sayılmaz. Hukuki sorumluluğu yoktur ve kontrat ilişkisi doğurmaz.

Bu formdaki bilgiler, bu metinde belirtilen özel malzeme(ler) ile ilgilidir ve aksi metinde belirtilmediği sürece, bu malzemelerle birlikte veya herhangi bir şekilde kullanılan malzemeler ve de kimyasal ya da fiziksel tabii tutulmuş malzemeler için geçerli değildir.

Güvenlik Bilgi Formu Hazırlayıcısı

MEHMET GÜNEYDA
Kimya Mühendisi
Sertifika No: GBF - 1253