



GÜVENLİK BİLGİ FORMU

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

Madde / Müstahzarın Adı : **Detailer Synthetic X-Press Spray Wax-Sentetik X-press Sprey Wax Koruyucu(D-15601)**

Hazırlama Tarihi : 13.12.2013

Versiyon: 1.0

BÖLÜM 1: MADDE/MÜSTAHZAR VE KİMYASAL SAĞLIK TANITIMI

Ürün Adı : Detailer Synthetic X-Press Spray Wax-Sentetik X-press Sprey Wax Koruyucu(D-15601)
Kullanım Alanı : Sentetik X-press Sprey Wax Koruyucu
İthalatçı Firma : HOR -ZON GIDA TUR ZM DIŞ TİCARET SAN. A. Ş.
Adres : Arma Anevliler Mah. Bağcı 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 : Gerekliğinde 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 :

Xi Tahri edici

RİSK CÜMLELERİ :

R10 Alevlenir.
R36/37/38 Gözleri,solunum sistemini ve cildi tahri edicidir.
R65 Zararlı: Yutulması halinde akciğerde hasara neden olabilir.
R66 Tekrarlanan maruziyette deride kuruluğa ve çatlaklara neden olabilir.
R67 Buharları uyuşukluğa ve baş dönmesine neden olabilir.

GÜVENLİK CÜMLELERİ :

S2 Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun
S23 Buhar / Aerosollerini solumayın.
S24 Cilt ile temasından kaçının
S26 Göz ile temasında derhal bol suyla yıkayın ve doktora başvurun.
S36 Uygun koruyucu giysi giyinin.
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 **Detailer Synthetic X-Press Spray Wax-Sentetik X-press Sprey Wax**
Koruyucu(D-15601)

Hazırlama Tarihi 13.12.2013

Versiyon: 1.0

BÖLÜM 3: BİLEŞİM / ÇERÇEVE HAKKINDA BİLGİ

| Kimyasal Adı | Cas No. | EC No. | Konsantrasyon Aralığı(%) | Tehlike iareti; Tehlike Sınıflandırması |
|----------------------------|------------|-----------|--------------------------|---|
| Su | 7732-18-5 | - | 85 - 90 | |
| Koruyucular | Ticari Sır | - | < 5 | |
| Sweet orange peel tincture | 8028-48-6 | 232-433-8 | 01-1 | Xi;R10- R36/37/38 |

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

BÖLÜM 4: İLK 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:

Ağız 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

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

Karbon monooksit

art

Yanma sırasında



GÜVENLİK BİLGİ FORMU

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

| | | |
|--------------------------------|--|----------------------|
| Madde / Müstahzarın Adı | Detailer Synthetic X-Press Spray Wax-Sentetik X-press Sprey Wax Koruyucu(D-15601) | |
| Hazırlama Tarihi | 13.12.2013 | Versiyon: 1.0 |

Karbon dioksit
Buhar ve Gazları Tahriş Edici

Yanma sırasında
Yanma sırasında



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 **Detailer Synthetic X-Press Spray Wax-Sentetik X-press Sprey Wax**
Koruyucu(D-15601)

Hazırlama Tarihi 13.12.2013

Versiyon: 1.0

5.3. Tehlikeli maddeler 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 egzoz 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 havalandırma 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. Kaba 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. Taşıma 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

yi havalandırılmış bir yeredepolayın.Kabı sıkıca kapalı tutun. Güne ışıktan sakının. Isıdan uzakta saklayınız. Asitlerden uzakta saklayınız. Kuvvetli bazlardan uzak depolayınız. Oksidasyon araçlarından uzakta tutunuz. Mamulü gıda veya ilaç 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 bakın.

BÖLÜM 8: MARUZİYET KONTROLLERİ VE KİŞİSEL KORUNMA

8.1 Kontrol parametreleri Mesleki maruziyet limitleri

| Kimyasal Adı | Limit Tipi | Limit | Yetki | Ek Açıklamalar |
|--------------|----------------|-------|-------|----------------|
| CONDITIONERS | TWA,duman gibi | | | |



GÜVENLİK BİLGİ FORMU

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

Madde / Müstahzarın Adı **Detailer Synthetic X-Press Spray Wax-Sentetik X-press Sprey Wax Koruyucu(D-15601)**

Hazırlama Tarihi 13.12.2013

Versiyon: 1.0

2 mg/m³ ACGIH



GÜVENLİK BİLGİ FORMU

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

Madde / Müstahzarın Adı **Detailer Synthetic X-Press Spray Wax-Sentetik X-press Sprey Wax Koruyucu(D-15601)**

Hazırlama Tarihi 13.12.2013

Versiyon: 1.0

MARUZ KALMA SINIRI VE KAYNAĞI:

ACGIH: Devlet Sanayi Hijyenistlerin

CMRG :Amerikan Konferansı Kimyasal Üretici Önerilen Klavuzu

OSHA: Mesleki Güvenlik ve Sağlık dairesi

AIHA: Amerikan Endüstriyel Hijyen Birliği Yeri 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

8.2. 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

İş endüstriyel hijyen ortegidir

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 ağızdaki maske çeşitlerini kullanabilirsiniz:

Organik buharlar için uygun hava temizleyici yarım yüz veya tam yüz maskesi Spesifik uygulamalarla ilgili uygunluk sorularo

çin, maske üreticisine başvurun.

BÖLÜM 9: FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

9.1. Temel fiziksel ve kimyasal özellikleri ile ilgili bilgiler

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Fiziksel durum | Sıvı |
| Görünü /Koku | Tatlı, hoş koku; sıvı |
| Ph | 6,95 – 7,85 |
| Kaynama noktası | 212 °F |
| Erime noktası | Uygulanamaz |
| Yoğunluk | 1 g/cm ³ |
| Su çözümlülüğü | Tam çözünür |



GÜVENLİ K B LG FORMU

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

Madde / Müstahzarın Adı Detailer Synthetic X-Press Spray Wax-Sentetik X-press Sprey Wax
Koruyucu(D-15601)
Hazırlama Tarihi 13.12.2013 **Versiyon: 1.0**

Specific Gravity 1.00 [Ref Std: WATER=1]

BÖLÜM 10: KARARLILIK VE TEPKİ ME

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 _____ **art**

Bilinmiyor.

BÖLÜM 11: TOKSİKOLOJİK K B LG

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 belirti ve semptomları ve/veya malzeme sınıflandırmasında yansıtılmayabilir, çünkü bir malzeme, etiketleme için e i n altında bulunabilir ve maruziyete uygun olmayabilir ya da mevcut veri o malzemenin bütünü için i li kendirilemeyebilir.

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.

Cilt ile Teması:

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

Soluma:

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

Ağız yoluyla alınması:

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

Hedef Organ Etkileri:

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



GÜVENLİK BİLGİ FORMU

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

| | | |
|--------------------------------|--|----------------------|
| Madde / Müstahzarın Adı | Detailer Synthetic X-Press Spray Wax-Sentetik X-press Sprey Wax Koruyucu(D-15601) | |
| Hazırlama Tarihi | 13.12.2013 | Versiyon: 1.0 |

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 belirtilmiş Bölüm 2'deki malzeme sınıflandırması ile uyumlu olmayabilir. Üstte 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 beklenemeyebilir. veya mevcut veri o malzemenin bütünü için değerlendirilemeyebilir.

12.1. Toksikite Akut sucul tehlike:

Kronik sucul 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

Daha fazla detay için üreticiye başvurun.

12.6. Diğer yan etkileri

Mevcut bilgi yok

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

BÖLÜM 13: BERTARAF ETME BİLGİLERİ

13.1 Atık arıtma yöntemleri

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

Yerli endüstriyel atık merkezinde su ürününü 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/fıçılar/kaplar, uygulanabilir atık regülasyonları aksini belirtmedikçe tehlikeli atıklar olarak görülecek, saklanacak, davranılacak ve imha edilecektir. Uygun müdahaleyi ve atık tesislerini kararlı tutmak için regülasyon otoritelerine başvurun.



GÜVENLİK BİLGİ FORMU

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

Madde / Müstahzarın Adı **Detailer Synthetic X-Press Spray Wax-Sentetik X-press Sprey Wax**
Koruyucu(D-15601)

Hazırlama Tarihi 13.12.2013

Versiyon: 1.0

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: TAİMACILIK BİLGİSİ

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

Kara Taımacılığında ADR/RID : Sınıflandırılmamıştır.
Deniz Taımacılığında (IMDG) : Sınıflandırılmamıştır.
Hava Taımacılığında (CAO-T ve ATA-DGR) : Sınıflandırılmamıştır.

BÖLÜM 15: MEVZUAT BİLGİSİ

15.1. Madde ve karınımı 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 hükümlerine uygundur. Bazı kısıtlamalar uygulanabilir. Ek bilgi için satış bölümü ile iletişime geçiniz. Bu malzemenin bileşenleri Avustralya Ulusal Endüstriyel Kimyasallar Bildirim ve Değerlendirme Programı (NICNAS) ve hükümlerine uygundur. Bazı kısıtlamalar uygulanabilir. Ek bilgi için satış bölümüyle iletişime geçiniz. Bu materyalin bileşenleri Filipinler RA 6969 gereğince ince olunur. 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



TAHRIŞ EDİCİ (Xi)

R SK CÜMLELER :

R10 Alevlenir.
R36/37/38 Gözleri, solunum sistemini ve cildi tahriş edicidir.
R65 Zararlı: Yutulması halinde akciğerde hasara neden olabilir.



GÜVENLİK BİLGİ FORMU

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

Madde / Müstahzarın Adı **Detailer Synthetic X-Press Spray Wax-Sentetik X-press Sprey Wax Koruyucu(D-15601)**
Hazırlama Tarihi 13.12.2013 **Versiyon: 1.0**

R66 Tekrarlanan maruziyette deride kuruluğa ve çatlaklara neden olabilir.
R67 Buharları uykusuzluğa ve baş dönmesine neden olabilir.

GÜVENLİK CÜMLELERİ :

S2 Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun
S23 Buhar / Aerosollerini solumayın.
S24 Cilt ile temasından kaçının
S26 Göz ile temasında derhal bol suyla yıkayın ve doktora başvurun.
S36 Uygun koruyucu giysi giyinin.
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, HORMON ZON GIDA TURİZM DİJİTAL CARET SAN.A.Ş.'den alınan bilgiler doğrultusunda hazırlanmış olup, yayınlandığı tarih itibarıyla 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 ile ilgili değildir.

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

Güvenlik Bilgi Formu Hazırlayıcısı

MEHMET GÜNEYDA

Kimya Mühendisi

Sertifika No: GBF - 1253