



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 : NXT Generation Car Wash-Cilalı Yıkama Ampuanı ve Koruyucu(G-12664)
Hazırlama Tarihi : 13.12.2013 **Versiyon:** 1.0

BÖLÜM 1: MADDE/MÜSTAHZAR VE KİMYASAL BİLGİLERİN TANITIMI

Ürün Adı : NXT Generation Car Wash-Cilalı Yıkama Ampuanı ve Koruyucu(G-12664)
Kullanım Alanı : Cilalı Yıkama Ampuanı ve Koruyucu
Üretici Firma : HOR -ZON GIDA TUR ZM DIŞ TİCARET SAN. A.Ş.
Adres : Arma Anevliler Mah. Başıak 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
1999/45/EC. AB Direktifi'ne göre bu ürün tehlikeli olarak sınıflandırılmamaktadır.

2.2. Etiket elemanları

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

Semboller:

Xi Tahriş edici
N Çevre için Tehlikeli

RİSK CÜMLELERİ

R22 Yutulması halinde zararlıdır.
R36 Gözleri tahriş eder.
R38 Cildi tahriş eder.
R41 Gözde ciddi hasar riski.
R50 Sucul organizmalar için çok toksiktir.
R52 Sucul organizmalar için zararlıdır.

GÜVENLİK CÜMLELERİ

S2 Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun.
S23 Buhar/Aerosollerini solumayın.
S46 Yutulması halinde hemen bir doktora başvurun, kabı veya etiketi gösterin.
S51 Sadece iyi havalandırılan yerlerde kullanın.

2.3. Diğer zararlar

Bilinen yok

BÖLÜM 3: BİLEŞİM / ÇERÇEVESİ HAKKINDA BİLGİLER

Kimyasal Adı	Cas No.	EC No.	Konsantrasyon Aralığı(%)	Tehlike İfadesi; Tehlike Sınıflandırması
Tehlikesi olmayan malzemeler	Karışım	-	60 - 75	
Lauryl ether sulfate	68585-34-2	500-223-8	7 - 10	Xi; R36/38



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 NXT Generation Car Wash-Cilalı Yıkama Ampulü ve Koruyucu(G-12664)
Hazırlama Tarihi 13.12.2013 **Versiyon: 1.0**

Cocamido propyl betain	61789-40-0	263-058-8	7 - 10	Xi; R36/38 ,R41 N;R50
Coconut diethanolamide	61790-63-4	263-153-4	1 - 3	Xi; R38

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:

Derhal bol su ile yıkayın. Çıkabiliyorsa, kontakt lenslerinizi çıkarın. Yıkamaya devam edin. Tıbbi yardım alın.

Cilt ile Teması:

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

Soluma:

Ki iyi temiz havaya çıkarın. Nefesiniz varsa, tıbbi yardım alın.

Yutulması halinde:

Ağız yıkayın. Eğer kötü hissederseniz, tıbbi yardım alın.

4.2. En önemli semptomlar ve etkiler ,hem akut hem de gecikmiş

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

Malzeme yanıcı değildir.

5.2. Kararlı veya maddeden kaynaklanan özel tehlikeler

Hiçbiri ürünün yapısından kaynaklanmaz.

Tehlikeli Bozunma veya Yan Ürünleri

Madde

Yanma

Karbon monoksit

Yanma sırasında

Karbon dioksit

Yanma sırasında

Buhar ve Gazları Tahriş Edici

Yanma sırasında

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 sesli ile ilgili tehlikeler, solunum koruma, havalandırma ve kişisel



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 NXT Generation Car Wash-Cilalı Yıkama Ampulü ve Koruyucu(G-12664)
Hazırlama Tarihi 13.12.2013 **Versiyon: 1.0**

koryucu 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 arıtlama 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. Kalıntıyı suyla temizleyiniz. Kapaı 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

Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun. Bütün güvenlik tedbirlerini okuyup anlamadan elleçlemeyin. 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. Çevreye salıverilmesinden kaçının Önerilen kişisel koruyucu ekipmanlarını (eldivenler, solunum cihazları vb.....) kullanın.

7.2. Uyumsuzlukları da dahil olarak güvenli saklama koşulları

yi havalandırılmı ortamda depolayın. Isıdan uzakta saklayınız. Donmaktan koruyunuz.

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 KONTROLLER VE KİŞSEL KORUNMA

8.1 Kontrol parametreleri

Mesleki maruziyet limitleri

Bu GBF'nin 3 nolu bölümünde listelenen bileşenlerin herhangi biri için mesleki malzeme maruziyet limit değeri mevcut değildir.

8.2. Maruziyet kontrolleri

8.2.1. Mühendislik kontrolleri

Tayin edilmedi

8.2.2. Kişisel koruyucu donanımlar (PPE) Göz/yüz koruma

Göz/yüz koruyucu kullanın.

Belirtilen göz korumaları önerilmektedir: Dolaylı Havalandırılmı Gözlük

Cilt/EL koruması

Koruyucu eldiven ve koruyucu giysi kullanın.

Belirtilen malzemelerden yapılmı eldivenler tavsiye edilmektedir: Nitril Kauçuk



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 NXT Generation Car Wash-Cilalı Yıkama Ampulü ve Koruyucu(G-12664)
Hazırlama Tarihi 13.12.2013 **Versiyon: 1.0**

Solunum koruma

Yetersiz havalandırma olduğu durumlarda solunum maskesi kullanın.

BÖLÜM 9: FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

9.1. Temel fiziksel ve kimyasal özellikleri ile ilgili bilgiler

Fiziksel durum	Sıvı
Görünü /Koku	Koyu Sarı, Hoş Koku
Ph	8,5
Kaynama noktası	100°C
Çözünürlük Buhar	Suya karışabilir. Metanol, aseton kolayca çözünür
Buhar Yoğunluk	1 g/cm ³
Buharlaştırma oranı	0,36 (Su) Butyl acetate. ile karıştırıldığında
Buhar basıncı	2.3 kPa (17.5 mm Hg) (20°C'de) (Su).
Yoğunluk	Bilinen en yüksek değer 0,62 (Hava=1) (Su)

BÖLÜM 10: KARARLILIK VE TEPKİME

10.1 Reaktivite

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

10.2 Kimyasal stabilite

Stabil.

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 belirti ve semptomları ve/veya malzeme sınıflandırmasında yansıtılmayabilir, çünkü bir malzeme, etiketleme için elbette altında bulunabilir ve maruziyete uygun olamayabilir 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:

Agir Göz İritasyonu: kızarıklık, şişme, ağrı, yaşlanma, korneada bulutsu görünüm, görüş bozukluğu ve muhtemelen kalıcı görüş bozukluğu belirtiler/semptomlardır.

Cilt ile Teması:

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

Soluma:

Soluma yoluyla maruz kalındığında sağlık üzerinde olumsuz etki göstermesi beklenmemektedir

Ağız yoluyla alım:

Gastrointestinal İritasyon: Semptomlar; mide bozulması, karın ağrısı, kusma, mide bulantisi ve ishal.

BÖLÜM 12: EKOLOJİK BİLGİLER

Aşağıdaki bu bilgi, her spesifik malzeme sınıflandırmaları bir yetkili makam tarafından belirtilmişse Bölüm 2'deki malzeme



GÜVENLİK BİLGİ FORMU

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

Madde / Müstahzarın Adı NXT Generation Car Wash-Cilalı Yıkama Ampulü ve Koruyucu(G-12664)
Hazırlama Tarihi 13.12.2013 **Versiyon: 1.0**

Sınıflandırması ile uyumlu olmayabilir. Ürün 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 yeterli 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 Değerlendirmesi Sonuçları

Ürün için bir bilgi mevcut değildir, 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.

İzinli bir atık yakma tesisinde yakın. Uygun yok etme yakma işlemi esnasında ek yakıt kullanımı gerektirebilir. Alternatif olarak, kabul edilebilir, izinli bir atık imha tesisi kullanın. Tehlikeli kimyasalların (kimyasal maddeler/karışımlar/preparatlar, uygulanabilir regülasyonlar tarafından Tehlikeli sınıfına alınmış) bertaraf edilmesi ve elleçlenmesi için kullanılan bozucular/fıçılar/kaplar, uygulanabilir atık regülasyonları aksini belirtmedikçe tehlikeli atıklar olarak görülecek, saklanacak, değerlendirilecek ve imha edilecektir. Uygun müdahaleyi ve atık tesislerini kararlı tutmak 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)

200129* Tehlikeli maddeler içeren deterjanlar

BÖLÜM 14: TAİMCİLİK BİLGİLERİ

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

Kara Taımcılığı ADR/RID : Sınıflandırılmamıştır.

Deniz Taımcılığı (IMDG) : Sınıflandırılmamıştır.



GÜVENLİK BİLGİ FORMU

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

Madde / Müstahzarın Adı NXT Generation Car Wash-Cilalı Yıkama Ampulü ve Koruyucu(G-12664)
Hazırlama Tarihi 13.12.2013 **Versiyon: 1.0**

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

BÖLÜM 15: MEVZUAT BİLGİSİ

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

15.2. Küresel envanter durumu

Daha fazla bilgi için üreticiyle iletişime geçin.

15.3. Kimyasal Güvenlik Değerlendirmesi

Uygulanamaz



ÇEVRE İÇİN
TEHLİKELİ (N)



TAHİRİŞ EDİCİ (Xi)

ET KETLEME

R SKÜMLELER

R22	Yutulması halinde zararlıdır.
R36	Gözleri tahriş eder.
R38	Cildi tahriş eder.
R41	Gözde ciddi hasar riski.
R50	Suçul organizmalar için çok toksiktir.
R52	Suçul organizmalar için zararlıdır.

GÜVENLİK KÜMLELER

S2	Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun.
S23	Buhar/Aerosollerini solumayın.
S46	Yutulması halinde hemen bir doktora başvurun, kabı veya etiketi gösterin.
S51	Sadece iyi havalandırılan yerlerde kullanın.

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, HORMONLU GIDA ÜRÜNLERİ İÇİN GIDA TURİZMİ VE İÇİTİMİN GÜVENLİĞİ İÇİN KULLANILANLARIN GÜVENLİK BİLGİ FORMU (G-12664) 'den alınan bilgiler doğrultusunda hazırlanmıştır olup, yayınlandığı 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 sorumluluk yoktur ve kontrat ilişkisi doğurmaz.



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 NXT Generation Car Wash-Cilalı Yıkama Ampuanı ve Koruyucu(G-12664)
Hazırlama Tarihi 13.12.2013 **Versiyon: 1.0**

Bu formdaki bilgiler, bu metinde belirtilen özel malzeme(ler) ile ilgilidir ve aksi metinde belirtilmediği sürece, başka malzemelerle birlikte veya herhangi bir işlemde 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