



**GÜVENLİK BİLGİ
FORMU**
**AGN PRO-5 SIVI BULAŞIK YIKAMA
MADDESİ**

Yayıntarihi :20.10.2021
RevizyonNo :
RevizyonTarihi :
SayfaNo :1/6
GBFNo :01

"Zararlı Maddeler ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik (13.12.2014-29204)"
uyarınca hazırlanmıştır.

1. MADDENİN / KARIŞIMIN VE ŞİRKETİN / DAĞITICININ KİMLİĞİ

1.1. Madde / Karışımın Kimliği

Ürün Adı : AGN PRO-5 SIVI BULAŞIK YIKAMA MADDESİ
Kimyasal Aile : KARIŞIM
CAS No : YOK
EINECS No : YOK

1.2. Madde / Karışımın Belirlenmiş Kullanımları ve Tavsiye Edilmeyen Kullanımları

ELDE YIKANAN BULAŞIKLARIN TEMİZLENMESİ AMACIYLA KULLANILIR.

1.3. Güvenlik Bilgi Formu Tedarikçisinin Bilgileri

Firmanın Adı : AGEN KİMYA
Adresi : MERKEZ KUTLUGÜN KÖYÜ ESKİ ERZURUM YOLU MEVKİİ ORTAHİSAR / TRABZON
Telefon : +90 462 325 92 20
Faks : +90 462 325 92 20
E.Posta : agen-kimya@hotmail.com
GBF Yetkili Kişi : Hülya AKAY
1.1. Acil Durum Telefonu : +90 462 325 92 20
Ulusal Zehir Danışma Merkezi :114

2. ZARARLILIK TANIMLAMASI

2.1. Madde / Karışımın Sınıflandırılması

İlgili EC direktiflerinin sınıflandırma sistemine göre tehlikeli değildir.

2.2. Etiket Unsurları

Piktogram :



Uyarı Kelimesi : DİKKAT

H(Zararlılık) İfadelerinin tam metni:

H315 : Cilt tahrişine yol açar.

H319 : Ciddi göz tahrişine yol açar.

H317 Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.

P (Önlem) İfadelerinin tam metni:

P280 : Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.

P302+352: DERİ İLE TEMAS HALİNDE İSE: Bol sabun ve su ile yıkayın.

P305+351+338 : GÖZ İLE TEMASI HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.

P321:Özel müdahale gerekli(etikete bakın)

P332+P313:CİLTDE TAHRİŞ SÖZ KONUSU İSE: Tıbbi yardım alınız.

P337+P313:GÖZ İLE TAHRİŞİ KALICI İSE:Tıbbi yardım alınız.

P501: İçeriği/kabı bertaraf edin.

Ek Tehlike Açıklamaları

Bulunmamaktadır.

2.3. Diğer Zararlar: İnsan ve çevre için tehlikeler: Tehlikeli değildir.



**GÜVENLİK BİLGİ
FORMU**
**AGN PRO-5 SIVI BULAŞIK YIKAMA
MADESİ**

Yayıntarihi :20.10.2021
RevizyonNo :
RevizyonTarihi :
SayfaNo :2/6
GBFNo :01

"Zararlı Maddeler ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik (13.12.2014-29204)" uyarınca hazırlanmıştır.

3. BİLEŞİM / İÇİNDEKİLER HAKKINDA BİLGİ

3.1. Maddeler

Madde	Konsant.	Cas No	EC No	Tehlike İşareti / İfadeleri Sınıfı
Alkyl Benzene SulfonicAcid, LABSA	<%5	85536-14-7	287-494-3	Cilt Aşnd. 1B, H314 Akut Tok.4; H302 Çevre Sucul Kronik 3 - H412
Sodiumlaurylethersulfate ,SLES	<%5	68585-34-2	500-223-8	Cilt Tah. 2 - H315; Göz Tah. 2 - H319
Cocoamide DEA	<%5	68603-42-9	271-657-0	Cilt Tah.2; H315,Göz Hsr.1; H318
Betainehydrochloride	<%5	590-46-5	590-46-5	Göz tah. 2; H319
5-kloro-2-metil-4-izotiyazolin-3-on ve 2-metil-2H-izotiyazol-3-on (3:1)	%0,1	55965-84-9	911-418-6	H400, Çevre Sucul Akut 1 - H410 ,Çevre Sucul Kronik 1- H331, H311, H301 Akut Tok. Kat.3 Cilt Aşnd. 1B; H314: C ≥ % 0,6 Cilt Aşnd. 2; H315: %0,06 ≤ C < %0,6 Göz Tah. 2; H319: %0,06≤ C <% 0,6 Cilt Hassas. 1; H317: C ≥ %0,0015
parfum	<%5	-	-	Cilt Hassas. 1; H317

4. İLK YARDIM TEDBİRLERİ

4.1. İlk yardım önlemlerinin açıklaması

GÖZ: göz kapaklarını açık tutarak en az 30 dakika, akan ılık suyla yıkayın. kontak lens varsa çıkarılarak akan suda 5 dakika yıkanır. daha sonra ilaçlı tedavi için göz doktoruna gidin.

ÇİLT :ciltle teması halinde, kirlenmiş giysi ve ayakkabıları çıkartarak, cildinizi akan suyun altında en az 15 dakika süreyle yıkayın. giysi ve ayakkabıları yıkamadan tekrar giymeyin.

YUTMA :yutma olmuşsa kusturmayın. ağız suyla çalkalayarak yıkayın. bilinci yerinde olmayan hastaya asla ağız yoluyla bir şeyler vermeyin. acil tıbbi yardım alın.

SOLUNUM : hastayı derhal açık havaya çıkarın. solunum durmuşsa, suni solunum uygulayın. solunum güclüğü varsa, oksijen verin. acil tıbbi yardım alın

4.2. Akut ve gecikmiş önemli belirtiler ve etkiler

Bilinen semptomlar ve etkileri etikette belirtilmiştir.

4.3. Tıbbi müdahale ve özel tedavi gereği için ilk işaretler



GÜVENLİK BİLGİ
FORMU
AGN PRO-5 SIVI BULAŞIK YIKAMA
MADDESİ

Yayıntarihi :20.10.2021
RevizyonNo :
RevizyonTarihi :
SayfaNo :3/6
GBFNo :01

"Zararlı Maddeler ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik (13.12.2014-29204)" uyarınca hazırlanmıştır.

5. YANGINLA MÜCADELE ÖNLEMLERİ

5.1. Yangın söndürücüler

Uygun yangın söndürme maddeleri: Su spreyi, alkole dayanıklı köpük, kuru kimyasal veya karbondioksit kullanın. Açılmamış kapları soğutmak için su spreyi kullanın.

5.2. Madde veya karışımdan kaynaklanan özel zararlar

Bulunmamaktadır.

5.3. Yangın söndürme ekipleri için tavsiyeler

Yangın söndürmek için gerektiğinde oksijen tüplü komple maske kullanın.

6. KAZA SONUCU YAYILMAYA KARŞI ÖNLEMLER

6.1. Kişisel Önlemler, Koruyucu Ekipman ve Acil Durum Prosedürleri

Zemine dökülmesi halinde yer kayganlaşır. Zemini suyla yıkayınız.

6.2. Çevresel Önlemler

Sızıntıların çalışma sahasına yayılmasını önlemek için iş derhal durdurulmalıdır. Ürünün yayıldığı saha suyla yıkanmalıdır.

6.3. Muhafaza Etme ve Temizleme İçin Yöntemler ve Materyaller

Ürünün döküldüğü yeri su ile yıkayın.

7. ELLEÇLEME VE DEPOLAMA

7.1. Güvenli Elleçleme İçin Önlemler

Malzemeyi ağız kapalı bidonlarda veya saklama kaplarında taşıyın.

7.2. Uyuşmazlıkları da İçeren Güvenli Depolama İçin Koşullar

Serin yerde muhafaza edin. Etiketine zarar vermeyin. Sıkıca kapalı ve dik tutun. Ambalajları üst üste 60 kg dan fazla istiflemeyin.

8. MARUZ KALMA KONTROLLERİ/KİŞİSEL KORUNMA

8.1. Kontrol Parametreleri

8.2. Maruz Kalma Kontrolleri

8.2.1. Uygun Mühendislik Kontrolleri

8.2.2. Kişisel Koruyucu Donanım

Göz : Gözünüze sıçratmayınız.

El : Nitril kauçuk eldiven kullanınız.



**GÜVENLİK BİLGİ
FORMU**
**AGN PRO-5 SIVI BULAŞIK YIKAMA
MADESİ**

Yayıntarihi :20.10.2021
RevizyonNo :
RevizyonTarihi :
SayfaNo :4/6
GBFNo :01

"Zararlı Maddeler ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik (13.12.2014-29204)" uyarınca hazırlanmıştır.

9. FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

9.1. Temel fiziksel ve kimyasal özellikler hakkında bilgi

Görünüm : Kıvamlı sıvı.

Renk : Yeşil

Koku : Limon

pH : 6-8

Kaynama noktası : Belirlenmemiştir.

Parlama noktası : Belirlenmemiştir.

Alevlenme sıcaklığı : Alevlenmez.

Patlayıcılık özellikleri : Patlayıcı değildir.

Buhar basıncı : Belirlenmemiştir.

Suda Çözünürlük : Çözünür.

10.KARARLILIK VE TEPKİME

10.1.Tepkime

10.2.Kimyasal Kararlılık

Normal koşullarda kararlıdır.

10.3.Zararlı Tepkime Olasılığı

10.4.Kaçınılması Gereken Durumlar

Isı ve güneşten uzak tutunuz.

10.5.Kaçınılması Gereken Maddeler

10.6.Zararlı Bozunma Ürünleri

11. TOKSİKOLOJİK BİLGİLER

11.1.Toksik Etkiler Hakkında Bilgi

Akut toksisite: Zehirli değildir.

12.EKOLOJİK BİLGİLER

12.1.Toksisite

Veri yoktur.

12.2.Kalıcılık ve Bozunabilirlik

Veri yoktur.

12.3.Biyobirikim Potansiyeli

Veri yoktur.

12.4.Toprakta Hareketlilik

Veri yoktur.



**GÜVENLİK BİLGİ
FORMU**
**AGN PRO-5 SIVI BULAŞIK YIKAMA
MADESİ**

Yayıntarihi :20.10.2021
RevizyonNo :
RevizyonTarihi :
SayfaNo :5/6
GBFNo :01

"Zararlı Maddeler ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik (13.12.2014-29204)" uyarınca hazırlanmıştır.

13. BERTARAF ETME BİLGİLERİ

13.1. Atık işleme yöntemleri

Kullanılmış ambalajlar tamamen boşaltıldıktan ve su ile çalkalandıktan sonra geri dönüşümü mümkündür. Bu şekilde belediye, atık değerlendirme kuruluşları tarafından toplanabilir.

14. TAŞIMACILIK BİLGİLERİ

KARA TAŞIMACILIĞI ADR/RID:

Ürün tehlike sınıfına girmediğinden özel bir nakliye şartı yoktur.

DENİZ TAŞIMACILIĞI (IMDG Code):

Ürün tehlike sınıfına girmediğinden özel bir nakliye şartı yoktur.

HAVA TAŞIMACILIĞI (ICAO-TI ve IATA-DGR):

Ürün tehlike sınıfına girmediğinden özel bir nakliye şartı yoktur.

15. MEVZUAT BİLGİLERİ

15.1. YASAL BİLGİLER

13 Aralık 2014 tarih ve 29204 Mük. Sayılı " Zararlı Maddeler ve Karışımlara ilişkin güvenlik bilgi formları hakkında yönetmelik " çerçevesinde hazırlanmış ve yönetmeliğin öngördüğü şekilde belgelendirilmiş akredite uzman personel tarafından hazırlanmıştır.

15.2. Diğer mevzuatlar

28733 / 12.08.2013 - Kimyasal maddelerle çalışmalarda sağlık ve güvenlik önlemleri hakkında yönetmelik

27092 / 26.12.2008 - Kimyasalların envanteri ve kontrolü hakkında yönetmelik

28867 / 30.12.2013 - Büyük endüstriyel kazaların önlenmesi ve etkilerinin azaltılması hakkında yönetmelik

28848 / 11.12.2013 - Maddelerin ve karışımların sınıflandırılması, etiketlenmesi ve ambalajlanması

hakkında yönetmelik

ADR - Tehlikeli Malların Karayolu ile Uluslararası Taşımacılığına İlişkin Avrupa Anlaşması

IMDG Kod - Denizyoluyla Taşınan Tehlikeli Yüklere İlişkin Uluslararası Kod



**GÜVENLİK BİLGİ
FORMU**
**AGN PRO-5 SIVI BULAŞIK YIKAMA
MADDESİ**

Yayıntarihi :20.10.2021
RevizyonNo :
RevizyonTarihi :
SayfaNo :6/6
GBFNo :01

"Zararlı Maddeler ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik (13.12.2014-29204)"
uyarınca hazırlanmıştır.

16. DİĞER BİLGİLER

Bu Güvenlik Bilgi Formundaki ürünle ilgili bilgiler tek tek bileşenlerle ilgili bilinenlerden derlenmiştir
Buradaki veriler mevcut bilgi ve deneyimlere dayanır. Bu Güvenlik Bilgi Formu ürünü güvenlik şartları
açısından inceler ve ürünün özellikleriyle ilgili herhangi bir garanti vermez
Buradaki veriler ürün yalnızca uygun uygulama(lar) için kullanıldığında geçerlidir. Ürün diğer
uygulamalara uygun olarak satılmamaktadır. Böyle bir durumda kullanımı bu listede bahsedilmemiş risklere
yol açabilir. Üreticiye danışmadan diğer uygulama(lar) için kullanmayın

Güvenlik Bilgi Formu Hazırlayıcısının

Adı-Soyadı : HÜLYA AKAY
İletişimBilgileri :0544 472 52 99
YeterlilikBelgeNumarası : TÜ/01.166.03
Yeterlilik Geçerlilik Tarihi :23.10.2018/23.10.2021

