



wellpath

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

1907/2006 No'lu Yönetmeliğe (AB) (Zararlı Maddeler ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik (R.G. 13.12.2014-29204) göre

Hazırlama Tarihi 02.07.2018

BÖLÜM 1: Maddenin/karışımın ve şirketin/dağıtıcının kimliği

1.1 Madde/Karışım kimliği

Ürün ismi : Fontana-Masson Stain Kit

Ürün Numarası : WPKFMS

Marka : WellPath

REACH No. : Ürün veya kullanımı alanı kayıttan muaf tutulduğundan dolayı, kayıt numarası bu ürün için uygun değildir.

1.2 Madde veya karışımın belirlenmiş kullanımları ve tavsiye edilmeyen kullanımları

Belirlenmiş kullanımları : Laboratuvar kimyasalları, Maddelerin imalatı

1.3 Güvenlik bilgi formu tedarikçisinin bilgileri

Şirket : Net Kimyasal Boyalari Üretimi Sanayi Ticaret Limited Şirketi Harbiye mahallesi Nisan Sokak 10/A Çankaya/ANKARA 06460-TURKİYE

Telefon : +90 (0312) 480 70 05

Faks : +90 (0312) 480 70 06

Elektronik posta adresi : info@netkimyasal.com.tr

1.4 Acil durum telefon numarası

Acil telefon : +90 530 443 46 98 +90 539 699 55 90

BÖLÜM 2: Zararlılık tanımlanması

2.1 Madde veya karışımın sınıflandırılması

(EC) 1272/2008 Sayılı Tüzüğü (AT)-R.G 11.12.2013-28848

Metaller için aşındırıcı (Kategori 1), H290

Ciltte Aşınma (Kategori 1B), H314

Akut sucul toksisite (Kategori 1), H400

Kronik sucul toksisite (Kategori 1), H410

Bu bölümde adı geçen H-ifadelerinin tam metni için 16.Bölüme bakınız.

2.2 Etiket unsurları

(EC) 1272/2008 Sayılı Tüzüğü (AT)-R.G. 11.12.2013-28848

Piktogram



Uyarı Kelimesi

Tehlike

Tehlike açıklama(lar)ı

H290

H314

H410

Metalleri aşındırabilir.

Ciddi cilt yanıklarına ve göz hasarına yol açar.

Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

Önlem açıklama(lar)ı	
P260	Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumayın.
P280	Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
P303 + P361 + P353	DERİ (veya saç) İLE TEMAS HALİNDE İSE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su/duş ile durulayın.
P304 + P340 + P310	SOLUNDUĞUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. Hemen ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU veya doktoru/hekimi arayın.
P305 + P351 + P338	GÖZ İLE TEMASI HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.
Ek Tehlike Açıklamaları	yok

2.3 Diğer zararlar - yok

BÖLÜM 3: Bileşimi/İçindekiler hakkında bilgi

MSDS ekine ait.

BÖLÜM 4: İlk yardım önlemleri

MSDS ekine ait.

BÖLÜM 5: Yangınla mücadele önlemleri

MSDS ekine ait.

BÖLÜM 6: Kaza sonucu yayılmaya karşı önlemler

MSDS ekine ait.

BÖLÜM 7: Elleçleme ve depolama

7.1 Güvenli elleçleme için önlemler

Önlemler için bakınız: bölüm 2.2.

7.2 Uyuşmazlıkları da içeren güvenli depolama için koşullar

Kabı sıkıca kapalı olarak kuru ve iyi havalandırılmış yerlerde saklayınız. Soğuk bir yerde saklayınız.

Önerilen saklama sıcaklığı 2 - 8 °C

7.3 Belirli son kullanımlar

Bölüm 1.2'de tanımlanan kullanım haricinde hiçbir kullanım öngörülmemiştir.

BÖLÜM 8: Maruz kalma kontrolleri/kişisel korunma

MSDS ekine ait.

BÖLÜM 9: Fiziksel ve kimyasal özellikler

MSDS ekine ait.

BÖLÜM 10: Kararlılık ve tepkime

MSDS ekine ait.

BÖLÜM 11: Toksikolojik bilgiler

MSDS ekine ait.

BÖLÜM 12: Ekolojik bilgiler

MSDS ekine ait.

BÖLÜM 13: Bertaraf etme bilgileri

MSDS ekine ait.

BÖLÜM 14: Taşımacılık bilgileri

14.1 UN Numarası

ADR/RID: 3264

IMDG: 3264

IATA: 3264

14.2 Uygun UN taşımacılık adı

ADR/RID: AŞINDIRICI SIVI, ASİDİK, INORGANİK, B.B.B. (Silver nitrate)

IMDG: CORROSIVE LIQUID, ACIDIC, INORGANIC, N.O.S. (Silver nitrate)

IATA: Corrosive liquid, acidic, inorganic, n.o.s. (Silver nitrate)

14.3 Taşımacılık zararlılık sınıf(lar)ı

ADR/RID: 8

IMDG: 8

IATA: 8

14.4 Ambalajlama grubu

ADR/RID: II

IMDG: II

IATA: II

14.5 Çevresel zararlar

ADR/RID: evet

IMDG Marine pollutant: yes

IATA: no

14.6 Kullanıcı için özel önlemler

Uygun veri yoktur

BÖLÜM 15: Mevzuat bilgileri

15.1 Madde veya karışıma özgü güvenlik, sağlık ve çevre mevzuatı

Bu madde güvenlik bilgi formu 1907/2006 No'lu AB Düzenlemesi gereklerine uymaktadır.

MSDS ekine ait.

15.2 Kimyasal Güvenlik Değerlendirmesi

Bu ürün için bir kimyasal güvenlik değerlendirme uygulanmamıştır.

BÖLÜM 16: Diğer bilgiler

Kit Bileşenleri:

Silver Nitrate Solution

Met. Aşınd. 1; Cilt Aşınd. 1B; Sucul Akut 1; Sucul Kronik 1; H290, H314, H410

Gold Chloride Solution

Sodium Thiosulfate Solution

2 ve 3.böümlere dayalı H-Bildirimleri tüm metni

H290

Metalleri aşındırabilir.

H314

Ciddi cilt yanıklarına ve göz hasarına yol açar.

H400

Sucul ortamda çok toksiktir.

H410

Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

Ek bilgi

2018. Her hakkı saklıdır. Net Kimyasal Ltd. Şirketi, sadece kurum içi amaçlarla kullanılmak kaydıyla sınırsız sayıda baskılı çıktı şeklinde çoğaltılmasına izin vermektedir.

GBF Hazırlayıcısının Adı: Zeki KARABULUT

İletişim Bilgileri: :zkbulut@gmail.com

Yeterlilik Belge Tarihi ve Numarası: 04.05.2018

GBF-09/D01/-098

Yukardaki bilgi şu andaki bilgilerimizin durumuna dayanmaktadır. Ürün için uygun güvenlik önlemlerini karakterize etmektedir. Ürünün özellikleriyle ilgili bir garanti vermez.

