

## BÖLÜM 1: Maddenin/karışımın ve şirketin/dağıtıcının kimliği

### 1.1 Ürün adı

Ürün ismi : Amyloid Stain, Congo Red Kit

Ürün Numarası : WPKCRA

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

Tanımlanmış 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**

Alevlenir sıvılar (Kategori 2), H225

Cilt tahrişi (Kategori 2), H315

Göz tahrişi (Kategori 2), H319

Kanserojenite (Kategori 1B), H350

Belirli Hedef Organ Toksikitesi – Tek maruz kalma (Kategori 2), H371

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

H225

Kolay alevlenir sıvı ve buhar.

H315

Cilt tahrişine yol açar.

H319

Ciddi göz tahrişine yol açar.

H350	Kansere yol açabilir.
H371	Organlarda hasara yol açabilir.
Önlem açıklama(lar)ı	
P201	Kullanmadan önce özel talimatları okuyun.
P210	Isıdan/kıvılcımdan/alevden/sıcak yüzeylerden uzak tutun. Sigara içilmez.
P260	Tozunu/ dumanını/ gazını/ sisini/ buharını/ spreyini solumayın.
P305 + P351 + P338	GÖZ İLE TEMASI HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.
P308 + P313	Maruz kalınma veya etkileşme halinde İSE: Tıbbi yardım/bakım alın.
Ek Tehlike Açıklamaları	yok
Profesyonel kullanıcılar tarafından kullanılabilir.	

### 2.3 Diğer zararlar - yok

## BÖLÜM 3: Bileşimi/içindekiler 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

Göz ve cilt ile temasından sakının. Toz ve aerosol oluşumundan sakınıınız. Maruziyetten sakının, kullanmadan önce özel kullanma talimatını elde edin.

Toz oluşan yerlerde uygun egzoz havalandırma sistemi olmalıdır.

Önlemler için bakınız: bölüm 2.2.

### 7.2 Uyuşmazlıkları da içeren güvenli depolama için koşullar

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

### 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: 2924

IMDG: 2924

IATA: 2924

### 14.2 Uygun UN taşımacılık adı

ADR/RID: TUTUŞUCU SIVI, AŞINDIRICI, B.B.B. (Ethanol, Methanol, Sodium hydroxide)

IMDG: FLAMMABLE LIQUID, CORROSIVE, N.O.S. (Ethanol, Methanol, Sodium hydroxide)

IATA: Flammable liquid, corrosive, n.o.s. (Ethanol, Methanol, Sodium hydroxide)

### 14.3 Taşımacılık zararlılık sınıf(lar)ı

ADR/RID: 3 (8)

IMDG: 3 (8)

IATA: 3 (8)

### 14.4 Ambalajlama grubu

ADR/RID: II

IMDG: II

IATA: II

### 14.5 Çevresel zararlar

ADR/RID: hayır

IMDG Marine pollutant: no

IATA: no

### 14.6 Kullanıcı için özel önlemler

Uygun veri yoktur

## BOLUM 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 değerlendirilmesi uygulanmamıştır.

## BÖLÜM 16: Diğer bilgiler

### Kit Bileşenleri:

Congo red solution (kit

Alev. Sıvı 2; Göz Tah. 2; Kans. 1B;  
BHOT Tek Mrz. 2; H225, H319,  
H350, H371

Sodium chloride solution,  
alcoholic

Alev. Sıvı 2; Göz Tah. 2; BHOT Tek  
Mrz. 2; H225, H319, H371

Sodium hydroxide solution

Met. Aşınd. 1; Cilt Aşınd. 1A; H290,  
H314

### 2 ve 3.bölümlere dayalı H-Bildirimleri tüm metni

H225

Kolay alevlenir sıvı ve buhar.

H315

Cilt tahrişine yol açar.

H319

Ciddi göz tahrişine yol açar.

H350

Kansere yol açabilir.

H371

Organlarda hasara yol açabilir.

### Ek bilgi

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

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.