

# Güvenlik Bilgi Formu

EC Direktifi 91/155/EEC ye uygun

Yeni düzenleme tarihi: 21.10.2005

# 1. Madde/müstahzar ve şirket ve iş sahininin tanıtımı

Madde/müstahzarın tanıtılması

Katalog No.: 103887

Ürün ismi: Fluorescein-sodium (C.I. 45350) indicator Reag. Ph Eur

Madde/Müstahzarın kullanımı:

Analiz reaktifi

Firmanın tanıtımı:

Firmanın tanıtımı: Merck KGaA \* 64271 Darmstadt \* Almanya \* Tel: +49 6151 72-0

Acil durum telefonu: Merck KGaA \* Darmstadt \* tel. +49 6151 722440 \*

fax +49 6151 727780 (Almanca!)

# 2. Bileşimi/içindekiler hakkında bilgi

CAS-No.: 518-47-8

M: 376.28 g/mol EC-No: 208-253-0

Formülü:  $C_{20}H_{10}Na_2O_5$ 

#### 3. Tehlikeler tanıtımı

67/548/EEC yönergesinde belirtilene göre tehlikeli ürün değildir.

# 4. Ilk yardım tedbirleri

Teneffüs ettikten sonra: temiz hava.

Cilt temasından sonra: Bol su ile yıkayın. Kirlenen giysiyi çıkarın.

Göz temasından sonra: bol su ile göz kapağı tamamen açık olarak yıkayın. Gerekliyse göz uzmanı

cağırın.

Yuttuktan sonra: hemen hastaya bol su içirin. Kötü hissediliyorsa doktora başvurun.

### 5. Yangınla mücadele tedbirleri

Uygun yangın söndürme maddeleri:

Su, karbondioksit, köpük, toz.

Özel riskler:

Yanıcıdır. Yangın durumunda tehlikeli yanıcı gazlar veya buharlar gelişebilir.

Yangınla mücadelede özel koruyucu ekipmanlar:

Nefes alma aparatı olmadan tahlikeli bölgelerde kalmayınız.

Diğer bilgiler:

Yangın söndürme suyunun yüzey suyuna ya da yeraltı suyuna sızmasını engelleyin.

# Merck Güvenlik Bilgi Formu

# EC Direktifi 91/155/EEC ye uygun

Katalog No.: 103887

Ürün ismi: Fluorescein-sodium (C.I. 45350) indicator Reag. Ph Eur

#### 6. Kaza sonucu yayılmaya karşı tedbirler

Kişi ile ilgili önlemler. Madde temasını engelleyin. Tozların oluşmasına izin vermeyin; tozları solumayın.

Cevre koruyucu önlemler: Kanalizasyon sistemine girmesine izin vermeyin.

Temizlik/absorpsiyon için prosedürler: Kurulayın. Atılması için gönderin. Etkilenmiş bölgeyi temizleyin.

#### 7. Kullanma ve depolama

Kullanma:

Başkaca ihtiyaç yoktur.

Depolama:

Sıkıca kapatılmış. Kuru. + 5 °C ile + 30 °C arasında.

#### 8. Maruz kalma kontrolleri/kişisel korunma

Kişisel koruyucu ekipmanlar:

Koruyucu giysi, kullanılan tehlikeli madde konsantrasyonu ve miktarına bağlı olarak, isyerine özgüsel olarak seçilmelidir. Kimyasallardan korunmak için, koruyucu giysilerde bulunan resistanslar her bir tedarikçi tarafından saptanmalıdır.

Solunum sisteminin

tozlar oluştuğunda gerekir.

korunması:

Ellerin korunması: Tam temas halinde:

> Eldiven materyali: nitril kauçuk Yüzey kalınlığı: 0.11 mm > 480 Min. Etkileme zamanı:

Sıçrama ile temas durumunda:

Eldiven materyali: nitril kauçuk Yüzey kalınlığı: 0.11 mm > 480 Min. Etkileme zamanı:

Kullanılacak eldivenler EC talimatı 89/686/EEC spesifikasyonlarına ve sonuç standard EN374'e uymalıdır, örneğin KCL.

741 Dermatril® L (tam temas), 741 Dermatril® L (sıçrama ile temas). Yukarıda belirtilen etkileme zamanı, tavsiye edilen eldiven çesidi örneği ile EN374'e uygun olarak laboratuarda KCL ile belirlenmiştir. Bu öneri güvenlik bilgi formunda ve tarafımızdan tedarik edilen ve tarafımızdan belirlenen amaçta kullanılan ürünlere uygulanır. Diğer maddelerle çözme ve karıştırma ve EN374de belirtilen koşullardan sapma durumunda CE-onaylı eldiyen üreticisi ile temasa geçin. (örneğin KCL

GmbH, D-36124 Eichenzell, Internet: www.kcl.de).

Endüstriyel hijyen:

Kirlenen giysiyi değiştirin. Madde ile çalıştıktan sonra ellerinizi yıkayın.

# Merck Güvenlik Bilgi Formu

# EC Direktifi 91/155/EEC ye uygun

Katalog No.: 103887

Ürün ismi: Fluorescein-sodium (C.I. 45350) indicator Reag. Ph Eur

# 9. Fiziksel ve kimyasal özellikler

Fiziksel hali: toz

Renk: kırmızımtrak-kahverengi

Koku: kokusuz

pH değeri

Yoğunluk

de  $10 \text{ g/l H}_2\text{O}$  (20 °C) ~ 8.3

Erime noktası > 300 °C
Kaynama noktası mevcut değil
Alev alma sıcaklığı mevcut değil
Parlama noktası mevcut değil
Patlayıcılık özellikleri düşük mevcut değil

yüksek mevcut değil mevcut değil

Nispi yoğunluk ~ 600 kg/m<sup>3</sup>

Adı geçenin içindeki çözünürlüğ ü:

su (20 °C) 500 g/l

log Pow -0.67 (hesaplanmıştır) (Kaynak)

# 10. Kararlılık ve tepkime

Kaçınılması gereken durumlar

hiçbir bilgi yok

Kaçınılması gereken materyaller

hiçbir bilgi yok

Tehlikeli bozunma ürünleri

hiçbir bilgi yok

### 11. Toksikolojik bilgi

Akut zehirlilik

LD<sub>50</sub> (oral, siçan): 6720 mg/kg (RTECS).

Akuta yakından kronik zehirliliğe

Mutajenite (memeli hücre testi): mikronükleus negatif (in vivo) (Kaynak)

Bakteriyel mutajenite: Salmonella typhimurium: negatif (Ulusal Toksiloji Programı)

Diğer toksikolojik bilgi

Cilt temasından sonra: Etkilenmiş insanlarda hassaslaşma olabilir.

Göz temasından sonra: Hafif tahriş.

Diğer veriler

Ürün uygun şekilde kullanılmadığında ileri tehlikeli özellikleri göz ardı edilemez.

Kimyasallarla uğraşırken ürün her zamanki dikkat ile kullanılmalıdır.

# Merck Güvenlik Bilgi Formu

EC Direktifi 91/155/EEC ye uygun

Katalog No.: 103887

Ürün ismi: Fluorescein-sodium (C.I. 45350) indicator Reag. Ph Eur

# 12. Ekolojik bilgi

Biyolojik degradasyon: Biyodegrade olabilir.

Çevre bölümlerinde davranış: Dağılım: log p(o/w): -0.67 (hesaplanmıştır) (Kaynak).

Biyoakümülasyon beklenemez (log Pow <1).

Ekotoksik etkiler: Biyolojik etkiler:

Balık zehirlenmesi: Önchorhynchus mykiss LC<sub>50</sub>: 1372 mg/l /96 h (ECOTOX Veri Tabanı). Dafnia toksikliği: Daphnia pulex EC<sub>50</sub>: 337 mg/l /48 h (ECOTOX Veri Tabanı).

Ileri ekolojik veri: Ürün gereken ilgi ve dikkatle kullanıldığında ekolojik problemler beklenemez.

# 13. Bertaraf bilgileri

Ürün:

Kimyasallar ulusal kurallara uygun şekilde atılmalıdır. www.retrologistik.de adresinde ülke ve maddeye spesifik bilgileri ve temas edilecek kişileri bulabilirsiniz.

Ambalaj:

Merck ürün ambalajı ülkeye spesifik kurallara uygun bir şekilde imha edilmeli yada ambalaj geri dönüşüm sistemine gönderilmelidir. www.retrologistik.de adresinde ülke koşullarına uygun özel bilgileri ve temas edilecek kisileri bulabilirsiniz.

# 14. Taşımacılık bilgileri

Nakil kanunlarına bağlı değildir.

# 15. Mevzuat bilgisi

EC talimatlarına uygun etiketlendirme

Sembol: R-ibareleri: S-ibareleri:

### 16. Diğer bilgi

Bölge temsilciligi

Alfred Paluka ve Seriki Kollektif Sirketi \* Havyar Sokak 33/1 \* 34433 Cihangir - Istanbul \* Tel.: (212) 245 1246/47 \* Fax: (212) 252 4458 \* E-posta: info@alfredpaluka.com

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