

**GÜVENLİK BİLGİ FORMU**23.06.2017/30105 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun
hazırlanmıştır**Tuschierpaste rot_Rötuşlama macunu, kırmızı**

Yeni Düzenleme Tarihi: 24.02.2023

Form No: 0600-r

Sayfa 1 nin 6

BÖLÜM 1: Maddenin/karışımın ve şirketin/dağıtıcının tanımı**1.1. Madde/Karışım kimliği**

Tuschierpaste rot_Rötuşlama macunu, kırmızı

1.2. Maddenin veya karışımın ilgili tanımlanmış kullanımları ve tavsiye edilmeyen kullanımları**Maddenin/Karışımın kullanımı**

Sadece endüstriyel tüketiciler için.

Üst yüzey kontrolüne yarar

1.3. Güvenlik bilgi formu sağlayıcısının detayları

Şirket adı:	Artur Glöckler GmbH	
Cadde:	Poststr.6	
Şehir:	D-63796 Kahl am Main	
Telefon:	+49 6188 9174 0	Telefaks: +49 6188 9174 20
E-Posta:	info@gloeckler.com	
Temas kurulacak kişi:	Mr. Bernhard Schmitt	Telefon: +49 6188 9174 11
E-Posta:	sdb@gloeckler.com	
Internet:	www.gloeckler.com	

1.4. Acil telefon numarası: 0049-6188-917411 Acil durum numarasını erişilebilir: pazartesi - cuma 7:00 - 16:00 Information in German, English and French.**Diğer bilgiler**

Güvenlik verileri kâğıdı formatına dayanan gönüllü ürün bilgisi

BÖLÜM 2: Zararların tanımı**2.1. Madde veya karışımın sınıflandırması**

11.12.2013 tarihli ve 28848 sayılı

Bu müstahzar, 27092 sayılı T.M.M.S.A.E. Yönetmeliğine göre tehlikeli olarak sınıflandırılmamıştır.

2.2. Etiket bilgileri**BÖLÜM 3: Bileşimi /içindekiler hakkında bilgi****3.2. Karışımlar****Kimyasal Özellikleri**
Macun, pigmente**Zararlı bileşenler**

hiçbiri (23.06.2017/30105 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun hazırlanmıştır)

BÖLÜM 4: İlk yardım önlemleri**4.1. İlk yardım önlemlerinin tanıtımı****Genel bilgi**

Kontamine giysileri değiştirin.

Solunması halinde

Özel önlem alınması gerekmez.

Deriyle teması halinde

Koruyucu deri merhemi ile önleyici deri koruması.

Hemen sonra yıkamada kullanacağınız madde: Su ve sabun.

Deri iritasyonlarında doktora gidiniz.



GÜVENLİK BİLGİ FORMU

Artur Glöckler GmbH

23.06.2017/30105 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun
hazırlanmıştır

Tuschierpaste rot_Rötuşlama macunu, kırmızı

Yeni Düzenleme Tarihi: 24.02.2023

Form No: 0600-r

Sayfa 2 nin 6

Gözlerle teması halinde

Ürün göze temas ettiğinde derhal göz kapaklarını açık suyla en az 5 dakika yıkayınız. Hemen sonra göz doktoruna danışın.

Yutulması halinde

Kusturmayın.
Ağzınızı suyla çalkalayın.
Tıbbi tedavi gereklidir.

4.2. Akut ve sonradan görülen en önemli belirtiler ve etkiler

Ürün nadiren geçici deri kızarıklıklarına neden olabilir.

4.3. Acil tıbbi müdahale ve özel tedavi gereği için işaretler

Semptomatik tedavi.

BÖLÜM 5: Yangınla mücadele önlemleri

5.1. Yangın söndürücüler

Uygun söndürme maddesi

Söndürme tedbirlerini çevreye uygun belirleyin.

Uygun olmayan söndürme maddesi

Söndürme tedbirlerini çevreye uygun belirleyin.

5.2. Madde veya karışımdan kaynaklanan özel zararlar

Yangında oluşabilecekler: Karbonmonoksit Karbondioksit (CO₂).

5.3. Yangın söndürme ekipleri için tavsiyeler

Söndürme tedbirlerini çevreye uygun belirleyin.

Ek bilgi

Yangın sınıfı EN 2 B: Sıvı veya sıvılaştıran maddelerin yanması.

BÖLÜM 6: Kaza sonucu yayılma önlemleri

6.1. Kişisel önlemler, koruyucu ekipman ve acil müdahale planı

Genel bilgiler

Kişisel koruyucu ekipman kullanın.

6.2. Çevresel önlemler

Kanalizasyona veya sulara sızmasına izin vermeyin.

6.3. Kontrol altında tutma ve temizleme için yöntem ve malzemeler

Diğer bilgiler

Mekanik olarak uzaklaştırın ve uygun kaplarda atık giderilmesine götürün. Uygun absorpsiyon materyali: Su (temizlik maddesi ile).

6.4. Diğer bölümlere atflar

Güvenli kullanım: bakınız bölüm 7
Kişisel koruyucu ekipman: bakınız bölüm 8
Atılım: bakınız bölüm 13

BÖLÜM 7: Elleçleme ve depolama

7.1. Güvenli elleçleme için önlemler

Güvenli elleçleme için öneri

Kaçınılması gerekenler: deri teması. göz teması.

Yangın ve patlama korumasına karşı önlemler

Sağıda yazılana karşı koruyun: hararet.

7.2. Birlikte bulunmaması gereken maddeleri de içeren güvenli depolama koşulları

**GÜVENLİK BİLGİ FORMU**23.06.2017/30105 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun
hazırlanmıştır**Tuschierpaste rot_Rötuşlama macunu, kırmızı**

Yeni Düzenleme Tarihi: 24.02.2023

Form No: 0600-r

Sayfa 3 nin 6

Depo ve kaplar için gerekliliklerSağıda yazılana karşı koruyun: hararet.
Tavsiye edilen depolama ısısı: <30°C**Saklama koşullarıyla ilgili ayrıntılı bilgiler**

Kap dikkatlice taşınmalı ve açılmalıdır.

7.3. Belirli son kullanımlar

Kullanılabilir veriler yok

BÖLÜM 8: Maruz kalma kontrolü/kişisel korunma**8.1. Kontrol parametreleri****Sınır değerler için ek bilgiler**

Bugüne kadar belirlenmiş ulusal sınır değerleri yoktur.

8.2. Maruz kalma kontrolü**Koruyucu ve hijyen önlemleri****Göz/Yüz korunması**

Çerçevesiz gözlük.

Ellerin korunması

El koruması: Tek kullanımlık eldivenler.

Uygun materyal: NBR (Nitril kauçuk). PVC (Polivinilklorid). CR (polikloropen, Kloropren kauçuk).

Cildin korunması

Çalışma giysileri

Solunum sisteminin korunması

Uygun kullanımda ve normal şartlarda solunum koruması gerekmemektedir.

BÖLÜM 9: Fiziksel ve kimyasal özellikler**9.1. Temel fiziksel ve kimyasal özellikler hakkında bilgi**

Fiziksel hali:	Macun	
Renk:	kırmızı	
Koku:	kokusuz	
Erime noktası / donma noktası:		yaklaşık 45 °C
Kaynama noktası veya başlangıç kaynama noktası ve kaynama bölgesi:		belirlenmemiş
Alt alevlenirlik veya patlayıcı limitleri:		değil patlayıcı.
Üst alevlenirlik veya patlayıcı limitleri:		değil patlayıcı.
Parlama noktası:		> 150 °C
pH Değeri:		kullanılabilir değil
Suda çözünürlüğü:		Karışabilir değil
Buhar basıncı:		belirlenmemiş
Yoğunluk:		0,85 g/cm ³

9.2. Diğer bilgiler**Fiziksel tehlike sınıflarına ilişkin bilgiler****Patlayıcı özellikler**

değil patlayıcı.

Oksitleyici özellikler

kullanılabilir değil

Diğer güvenlik özellikleri**Çözücü içeriği:**

kullanılabilir değil

Dinamik viskozite:

belirlenmemiş



GÜVENLİK BİLGİ FORMU

Artur Glöckler GmbH

23.06.2017/30105 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun
hazırlanmıştır

Tuschierpaste rot_Rötuşlama macunu, kırmızı

Yeni Düzenleme Tarihi: 24.02.2023

Form No: 0600-r

Sayfa 4 nin 6

BÖLÜM 10: Kararlılık ve tepkime

10.1. Tepkime

Normal kullanım koşulları altında bu malzemenin reaktif olmadığı kabul edilir.

10.2. Kimyasal kararlılık

Ürün, önerilen depolama, kullanma ve sıcaklık koşullarında kimyasal olarak istikrarlıdır.

10.3. Zararlı reaksiyon olasılığı

Ürün normal ortam sıcaklıklarında depolamaya elverişlidir.

10.4. Kaçınılması gereken durumlar

hararet.

10.5. Uyumsuz malzemeler

Oksidan madde, kuvvetli.

10.6. Zararlı bozunma ürünleri

Bilinen ayrışma ürünü yoktur.

BÖLÜM 11: Toksikolojik bilgiler

11.1. Toksikolojik etkiler hakkında bilgi

Akut toksisite

Mevcut bilgilere dayanarak, sınıflandırma kriterleri yerine gelmemektedir.

Tahriş ve aşındırma

Mevcut bilgilere dayanarak, sınıflandırma kriterleri yerine gelmemektedir.

Hassaslaştırıcı etki

Mevcut bilgilere dayanarak, sınıflandırma kriterleri yerine gelmemektedir.

Kanserojenik/mutajenik / üreme sistemine toksik etkiler

Mevcut bilgilere dayanarak, sınıflandırma kriterleri yerine gelmemektedir.

Belirli hedef organ toksisitesi (tek maruz kalma)

Mevcut bilgilere dayanarak, sınıflandırma kriterleri yerine gelmemektedir.

Belirli hedef organ toksisitesi (tekrarlı maruz kalma)

Mevcut bilgilere dayanarak, sınıflandırma kriterleri yerine gelmemektedir.

Aspirasyon zararı

Mevcut bilgilere dayanarak, sınıflandırma kriterleri yerine gelmemektedir.

Testlere ilişkin ek bilgi

Ürün nadiren geçici deri kızarıklıklarına neden olabilir.

BÖLÜM 12: Ekolojik bilgiler

12.1. Toksikite

Mevcut bilgilere dayanarak, sınıflandırma kriterleri yerine gelmemektedir.

12.2. Kalıcılık ve bozunabilirlik

Ürün biyolojik olarak kolay yıkılabilir değildir.

12.3. Biyobirikim potansiyeli

Kullanılabilir veriler yok

12.5. PBT ve vPvB değerlendirme sonuçları

Karışımındaki maddeler REACH, Ek XIII'teki PBT/vPvB kriterlerini karşılamaz.

Bu preparasyondaki maddeler, PBT veya vPvB olarak sınıflandırılmak için gerekli kriterleri karşılamamaktadırlar.

**GÜVENLİK BİLGİ FORMU**23.06.2017/30105 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun
hazırlanmıştır**Tuschierpaste rot_Rötuşlama macunu, kırmızı**

Yeni Düzenleme Tarihi: 24.02.2023

Form No: 0600-r

Sayfa 5 nin 6

12.6. Endokrin bozucu özellikler

Bu ürün, hiçbir bileşen kriterleri karşılamadığından dolayı hedeflenmeyen organizmalar açısından endokrin bozucu özelliklere sahip bir madde içermez.

BÖLÜM 13: Bertaraf etme bilgileri**13.1. Atık işleme yöntemleri****Atık ve kullanılmamış ürün atık bertaraf numarası**

070699 ORGANİK KİMYASAL İŞLEMLERDEN KAYNAKLANAN ATIKLAR; Yağ, Gres, Sabun, Deterjan, Dezenfektan ve Kozmetiklerin İmalat, Formülasyon, Tedarik ve Kullanımından (İFTK) Kaynaklanan Atıklar; Başka bir şekilde tanımlanmamış atıklar

Kullanılmış ürün atık bertaraf numarası

070699 ORGANİK KİMYASAL İŞLEMLERDEN KAYNAKLANAN ATIKLAR; Yağ, Gres, Sabun, Deterjan, Dezenfektan ve Kozmetiklerin İmalat, Formülasyon, Tedarik ve Kullanımından (İFTK) Kaynaklanan Atıklar; Başka bir şekilde tanımlanmamış atıklar

Kirlenmiş ambalaj atık bertaraf numarası

150105 ATIK AMBALAJLAR İLEBAŞKA BİR ŞEKİLDE BELİRTİLMEMİŞ EMİCİLER, SİLME BEZLERİ, FİLTRE MALZEMELERİ VE KORUYUCU GİYSİLER; Ambalaj (Belediyenin Ayrı Toplanmış Ambalaj Atıkları Dahil); Kompozit ambalaj

BÖLÜM 14: Taşımacılık bilgisi**Karayolu nakliyatı (ADR/RID)**

14.1. UN numarası veya kimlik No dangerous good in sense of this transport regulation.

numarası:

14.2. UN uygun taşımacılık ismi: No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.3. Taşımacılık zararları: No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.4. Ambalaj grubu: No dangerous good in sense of this transport regulation.

Ek bilgi (Karayolu nakliyatı)

Transport talimatları açısından tehlikeli madde değildir.

İç su yollarında nakliyat (ADN)

14.1. UN numarası veya kimlik No dangerous good in sense of this transport regulation.

numarası:

14.2. UN uygun taşımacılık ismi: No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.3. Taşımacılık zararları: No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.4. Ambalaj grubu: No dangerous good in sense of this transport regulation.

Denizyolu nakliyatı (IMDG)

14.1. UN numarası veya kimlik No dangerous good in sense of this transport regulation.

numarası:

14.2. UN uygun taşımacılık ismi: No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.3. Taşımacılık zararları: No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.4. Ambalaj grubu: No dangerous good in sense of this transport regulation.

Havayolu nakliyatı (ICAO-TI/IATA-DGR)

14.1. UN numarası veya kimlik No dangerous good in sense of this transport regulation.

numarası:

14.2. UN uygun taşımacılık ismi: No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.3. Taşımacılık zararları: No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.4. Ambalaj grubu: No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.5. Çevresel zararlar

ÇEVREYE ZARARLI: Hayır

14.6. Kullanıcılar için özel önlemler

**GÜVENLİK BİLGİ FORMU**23.06.2017/30105 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun
hazırlanmıştır**Tuschierpaste rot_Rötuşlama macunu, kırmızı**

Yeni Düzenleme Tarihi: 24.02.2023

Form No: 0600-r

Sayfa 6 nin 6

No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.7. MARPOL 73/78 Ek II ve IBC Koduna göre Toplu Taşımacılık

No dangerous good in sense of this transport regulation.

Ek bilgi

Transport talimatları açısından tehlikeli madde değildir.

BÖLÜM 15: Mevzuat bilgisi**15.1. Madde veya karışım için güvenlik, sağlık ve çevresel düzenlemeler/mevzuat****Ulusal yönetmelik bilgisi**

Su tehlike sınıfı (D):

1 - zayıf su kirleticisi

Ek Bilgiler

Ürünün AB-talimatlarına göre veya ilgili ulusal yasalara göre işaretlenme zorunluluğu yoktur.

15.2. Kimyasal güvenlik değerlendirmesi

Bu karışımdaki maddeler için madde güvenlik değerlendirmeleri yapılmamıştır.

BÖLÜM 16: Diğer bilgiler**Değişiklikler**

Bu veri sayfası bir öncekine göre şu bölümlerde değişiklikler içermektedir: 12.

Revizyon tarihi: 2013-03-21

Revizyon tarihi: 2015-03-03

(İçindeki tehlikeli maddelerin verileri her bir ön teslimatçının en son geçerli emniyet bilgi kağıdından alınmıştır.)