



GÜVENLİK BİLGİ FORMU (MSDS)

1. MADDE/MÜSTAHZAR VE ŞİRKET TANIMI

İthalatçı ve Ruhsat Sahibi Firma:

CDL Kimya İlaç ve Çevre Sağlığı Hizmet Ticaret Ltd. Şti.
Altay Çeşme Mah. İstiklal Cad. Batı Sk. Emre Apt. No: 2/1
MALTEPE / İSTANBUL

Hazırlanma Tarihi: Ekim 2011

SORUNLARINIZ İÇİN Tel : 0 216 352 55 07 Faks: 0 216 371 57 87
KAZA ANINDA Tel : 0 216 352 55 07
ZEHİRLENME DURUMUNDA : 114 Zehir Merkezi ANKARA

Üretici Firma:

DTS OABE SL
Pol. Ind. Zabale, Parcela 3. 48410 Orozko (Vizcaya) SPAIN
Tel: 94 633 06 55 Faks: 94 633 95 82

Ürün Adı : RODINEXT WAX BLOCK

2. BİLEŞİMİ/İÇİNDEKİLER HAKKINDA BİLGİ

Tehlikeli bileşenleri:

Brodifacoum	%0,005	CAS no: 56073-10-0
Bitrex	% 0,0025	CAS no: 3734-33-6

3. TEHLİKENİN TANITIMI

R 20/21/22: Solunduğunda, cilt ile temasında ve yutulduğunda sağlığa zararlıdır.

4. İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

ANTİDOTU K1 VİTAMİNİDİR.

- Gözle temas ederse, gözlerinizi en az 15 dakika boyunca bol su ile yıkayınız.
- Deriyi bol su ve sabun ile yıkayınız.
- Ağız yolu ile hiç bir şey vermeyiniz.
- Yutulmuş ise kusturmaya çalışmayınız.
- Kazazedeyi dinlendiriniz.
- Vücut ısısını muhafaza ediniz.
- Solunumunu kontrol edin. Gerekli görülürse suni solunum yaptırınız.
- Kişinin bilinci kapalı ise, kafası daha alçak bir seviyede ve dizleri yarı kapalı olarak yan yatırınız.
- Eğer mümkün ise ürün etiketi ile birlikte kişiyi hastaneye götürünüz.
- Belirtilerine göre tedavi uygulayınız.

5. YANGINLA MÜCADELE ÖNLEMLERİ

Rodinext Wax Block alevlenebilir değildir. Yangın esnasında müdahale amacıyla köpük, CO2, toz ve sprink sistemleri kullanılabilir. Yangını söndürmek için tazikli su kullanmayınız. Dumanını solumayınız.

Ek bilgi

Yangının yanında bulunan kapları su spreyi kullanarak serinletin. Su veya drenaj sistemlerine girmesini engellemek için yangından gelen suyu sınırlayın.

6- KAZA SONUCU YAYILMA ÖNLEMLERİ

Kişisel Önlemler

Uygun güvenlik elbisesi giyin.

Temizleme yöntemleri

Kum yada yanmaz absorbe edici maddeler ile emdirin ve ortadan kaldırmak için kaplara koyun. Büyük döküntülerin olması durumunda alanı barikatlarla kapatın ve üreticiye danışın. Eğer daha fazla yardıma ihtiyaç olursa, acil hattı telefonla arayın.

7- ELLEÇLEME VE DEPOLAMA

Elleçleme:

Ürünü kullanmadan önce ürün etiketini dikkatli bir şekilde okuyunuz.

Çevre ve kişiler için risklerden sakınınız.

Depolama:

Orijinal ambalajında depolayınız.

Materyali iyi havalandırılmış, güvenli bir alanda, çocukların ve hayvanların ulaşamayacağı şekilde depolayınız.

Depolama alanında gıda maddesi, içecekleri veya tütün ürünlerini depolamayınız.

8- MARUZİYET KONTROLLERİ/KİŞİSEL KORUNMA

Güvenli endüstriyel hijyen uygulamalarını takip edin ve eldiven, tulum gibi bireysel koruma ekipmanı kullanın. Ürünle ilgilenirken sigara içmeyin veya yemek yemeyin. Uygulamadan sonra ellerinizi yıkayın. Doktor gözetiminde periyodik sağlık kontrolleri tavsiye edilmektedir.

9. FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

Görünüm	: Katı
Renk	: Kırmızı
Koku	: Kokusuz
Nispi Yoğunluk	: 1.10 g/ml
Erime Noktası	: > 56 °C
Kaynama Noktası	: Uygulanmaz.
Parlama Noktası	: Uygulanamaz.
Suda çözünebilirlik	: Çözülemez.

10. KARARLILIK VE TEPKİME

Aşağıdakilerle kontaklardan sakınınız.

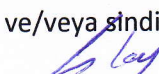
Asitler, Alkaliler ve oksitleyici ajanlar.

Termal değişiklik veya yangın durumunda sağlığa potansiyel tehlike arz edebilecek dumanlar salabilir.

11. TOKSİKOLOJİK BİLGİ

Sıçanlarda Brodifacoum ağızdan akut LD50: 0,3 mg/kg'dır.

Bu ürün hassas insanlar üzerinde, soluma ve/veya deriye temas ve/veya gözlere temas ve/veya sindirim yoluyla bazı sağlık etkileri ortaya çıkarabilir.



12. EKOLOJİ BİLGİSİ

- Yağmur suyu veya yeraltı suyu ile kontakten sakının.
- Stabilite ve ayrışabilirlik.
Ürün topraktaki bio-kimyasal aktivitelerle ayrışır.
Stabilite toprağın fiziksel ve bio-kimyasal özelliklerine bağlıdır.
- Balıklar ve arılar için toksiktir.


13. BERTARAF ETME BİLGİLERİ

Nehir, deniz, göl, kuyu veya drenaj sistemlerine dökmeyiniz.
Ürün kaplarını başka bir amaç için kullanmayınız.
Ulusal mevzuata göre bertaraf ediniz.

14. TAŞIMACILIK BİLGİLERİ

Bu ürün, ADR, RID, IMDG ve IATA kurallarına göre tehlikeli değildir.

15. MEVZUAT BİLGİSİ

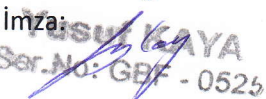
Tehlike Sembolü	Xn 
	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ZARARLI</div>
Risk İbaresı	R 20/21/22: Solunduğunda, cilt ile temasında ve yutulduğunda sağlığa zararlıdır.
Güvenlik İbareleri	S 1 / 2: Kilit altında ve çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza ediniz. S 36/37: Uygun koruyucu giysi, kuruyucu eldiven takın. S 45: Kaza halinde veya kendinizi iyi hissetmiyorsanız hemen bir doktora başvurun(mümkünse etiketi gösterin). S 60 : Bu maddeyi ve kabını tehlikeli atık olarak bertaraf edin/ettirin. S 61: Çevreye salıverilmesinden kaçının. Özel kullanım talimatına/Güvenlik Bilgi Formuna başvurun.

16. DİĞER BİLGİLER

Bu dökümanın içerdiği teknik bilgilerin güvenilir olduğuna inanılır ve bilgi vermek amacıyla sunulmaktadır. DTS OABE SL veya temsilcisi CDL Kimya doğruluğu ve eksiksiz olduğuna inandığı; yasal garanti olarak sunulmayan bu bilgilerin kullanılmasından doğacak zarar ve hasarlardan sorumlu değildir. Bu bilgilerin uygunluğu, bilgilerin veya ürünün kullanım sorumluluğu kullanıcındır. Bu belge 09.2016 tarihine kadar geçerlidir.

Kaynak: Üretici firma Güvenlik Bilgi Formu verileri.

Güvenlik Bilgi Formu Hazırlayıcısı : Yusuf KAYA
Güvenlik Bilgi Formu Sertifika No : GBF-1.0525

İmza: 
Ser.No: GBF - 0525