



## ÇKS KİMYA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

### GÜVENLİK BİLGİ FORMU ( 91/155/EEC-93/112/EC ve ISO 11014-1 )

Doküman No	ÇKS19/021
Revizyon No	0 1
Tarih	30.09.2019
Sayfa No	1/6

#### 1. Kimyasal Madde veya Ürünün ve Firmanın Tanımı :

Madde ve Ürünün tanımı : Selülozik ve akrilik oto boya larında kullanılan Pasta dır.

Ticari İsmi : ÇKS Autoline Rubco Belco Oto Pasta

Üretici Firma İsmi : ÇKS Kimya San. Ve Tic. A.Ş.

Adres : Aromatik Cad. No: 59 Kimya Sanayicileri Organize San. Bölgesi 34956 Aydınlı - Tuzla

Şehir : İstanbul

Ülke : Türkiye

Telefon : 90-216 465 64 07

Fax : 90-216-465 64 68

Tehlike halinde acil bilgi edinme : Refik Saydam Hıfzıssıhha Enstitüsü Zehir Danışma Merkezi - ANKARA  
Tel : 0-800-314 79 00 / 90-312-433 70 01  
Fax : 90-312-433 70 02

#### 2. Kimyasal Bilesimi ve Sağlığa Zararlı Madde Hakkında Bilgi :

<u>Kimyasal Yapısı</u>	<u>Cas No</u>	<u>EC No</u>	<u>% Ağırlık</u>	<u>Tehlike Sınıfı</u>
*Sud Kostik	1310-73-2	215-185-5	0,5-2	R35, Xi
* Kerosene	....	.....	20-35	R10, R22, R51/53
* Oleik acid	112-80-1	204-007-1	5-10	R36/37/38, Xi
* Tripoli-Crystalline Silica	1317-95-9	.....	20-30	.....
* Amorphous Silica	.....	.....	1-5	R36, R39

#### 3. Tehlike tanımı:

<u>Özel Tehlike Sınıfı</u>	<u>İnsan Sağlığına Olumsuz etkileri</u>	<u>Fiziksel ve Kimyasal Tehlike</u>
Zararlı (Xn)	Teneffüs edilmesi ve cilt ile temasında sağlığa zararlıdır	Ateşten uzak tutun



## ÇKS KİMYA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

### GÜVENLİK BİLGİ FORMU ( 91/155/EEC-93/112/EC ve ISO 11014-1 )

Doküman No	ÇKS19/021
Revizyon No	0 1
Tarih	30.09.2019
Sayfa No	2 / 6

#### **4. İlk Yardım Önlemleri :**

Bütün şüpheli durumlarda veya belirtilerin devam ettiği durumlarda tıbbi yardım isteyin

Solunduğunda Hastayı temiz havaya çıkartın Ağızdan Hiçbir şey vermeyin Bayılmış ise kurtarma pozisyonuna getirin gerekirse suni solunum uygulayın tıbbi yardım isteyin

Gözle temasında En az 15 dk göz kapaklarınızı açık tutup temiz suyla yıkayınız. Gerektiğinde doktora başvurunuz

Cilt ile temasında Bulaşan maddeyi uzaklaştırın bol sabunlu su ile yıkayınız tahriş uzun süre devam ederse doktora başvurunuz

Yutulduğunda Kusmaya zorlamayın ürün kabı veya etiketi ile birlikte tıbbi yardım isteyin

#### **5. Yangın ile mücadele :**

Söndürme maddeleri Alkol dirençli köpük, karbondioksit cihazlar , kuru kimyasal tozlu cihazlar kullanmak , basınçlı su kullanılmalıdır.

Öneriler Yanma sırasında oluşan yoğun dumanlar sağlık için tehlike oluşturur . Yangınla mücadele sırasında pozitif basınç solunum maskesi ve ısıya dayanıklı elbise kullanılmalıdır.ısıya maruz kalan ambalajlar su ile soğutulmalıdır.

#### **6. Kaza sonucu dökülme sızıntı gibi olaylara karşı önlemler :**

Tutuşturucu ısı kaynaklarını uzaklaştırın ve alanı havalandırın baharını solumaktan kaçının bölüm s8 de belirtilen koruyucu kuralları dikkate alın dökülen sıvıyı kum emici bant gibi yanıcı olmayan emici maddelerle toplayın ve 27/0/95 tarih ve 22387 sayılı resmi gazetelerde yayınlanan tehlikeli atıkların kontrolü yönetmeliğine uygun olarak ortadan kaldırılmak üzere bir kaba yerleştirin kapağı sıkıca kapatın ve etiketleyin (bak Bölüm 13 ) kanalizasyona ve su yollarına karışmasına izin vermeyin tercihen uygun bir cilt temizleyici ile temizleyin çözücü kullanmaktan kaçının eğer ürün göl nehir ve kanalizasyonları kirletirse yönetmeliklere uygun bir şekilde yetkililere haber veriniz



## ÇKS KİMYA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

### GÜVENLİK BİLGİ FORMU ( 91/155/EEC-93/112/EC ve ISO 11014-1 )

Doküman No	ÇKS19/021
Revizyon No	0 1
Tarih	30.09.2019
Sayfa No	3 / 6

#### **7.Kullanma depolama :**

**a ) Kullanım** Ürünün bulunduğu ortamlarda sigara içmek ve yemek yemek sakıncalıdır. Depo ve çalışma alanları iyi havalandırılmalıdır.göz ve deri ile temasından kaçınılmalıdır.exproof elektrikli cihazların bulunduğu ortamlarda kullanılır ve depolanır

**b )Depolama** Orijinal ambalajında parlayıcı ve patlayıcı maddeler prpat tüzüğündeki şartlara göre depolama yapılır ısı ve açık alevden uzak tutunuz tavsiye edilen depolama iç ambalaj malzemesi çelik pe pp ve teflandur

#### **8. Maruz kalma / kişisel korunma :**

<u>Ürün Adı</u>	<u>TLV ( TWA )</u>	<u>STEL (TWA)</u>
	ppm mg/m3	ppm mg/m3

**solunum koruması :** buharı solunmaktan kaçınılmalıdır kişisel koruyucu gaz maskesi kullanın

**El koruması** uygun koruyucu eldiven kullanın

**Göz koruması** Buhar önleyici koruyucu gözlük kullanın



## ÇKS KİMYA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

### GÜVENLİK BİLGİ FORMU ( 91/155/EEC-93/112/EC ve ISO 11014-1 )

Doküman No	ÇKS19/021
Revizyon No	0 1
Tarih	30.09.2019
Sayfa No	4 / 6

#### **9.fiziksel ve kimyasal özellikler:**

Görünüş	: Açık kahverengi
Koku	: Karakteristik
Parlama Noktası	: >60°C ASTM D3278 (Kapalı Kutu)
NV%	: 54±1
Yoğunluk (23°C)	: 1,25±0,03g/cm <sup>3</sup>

#### **10. Stabilite ve Reaktivite :**

kaçınılması gereken durumlar kaçınılması gereken durumlar: aşırı sıcaklardan kaçının ve iyi bir havalandırma olmasını sağlayın

kaçınılması gereken malzemeler oksitleyici maddeler kuvvetli alkaliler ve asitlerden uzak tutun

tehlikeli yanma ürünleri yüksek sıcaklıklara maruz kaldığı zaman ve yandığında karbon monoksit karbon di oksit duman ve azot oksitleri gibi tehlikeli parçalanma ürünleri ortaya çıkabilir

#### **11. toksikoloji bilgileri:**

Ürünün kendisi hakkında özel veri mevcut değildir  
Direktif (88/379 / EEC) ve toksikolojik tehlikeler için sınıflandırılmış

#### **12. Ekolojik bilgiler:**

Kendiliğinden olan ürün üzerinde hiçbir deneysel veri bulunmamaktadır. Ürünün kanalizasyona akmasına izin verilmemelidir veya çevreye atmayın, yetkili bir atık toplama noktasına atın.



## ÇKS KİMYA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

### GÜVENLİK BİLGİ FORMU ( 91/155/EEC-93/112/EC ve ISO 11014-1 )

Doküman No	ÇKS19/021
Revizyon No	0 1
Tarih	30.09.2019
Sayfa No	5 / 6

#### **13. Doğadan uzaklaştırma (bertaraf etme) :**

Kirlenmiş kap ve saklama kapları tehlikeli atıkların kontrolü yönetmeliğine uygun olarak kimyasal imha ünitelerinde imha edilir.

#### **14. Taşımacılık hakkında bilgiler :**

Uluslararası Denizde Tehlikeli Maddeler (IMDG) nakliye düzenlemesine göre:

* UN No	: 1263	Ambalaj Grubu	: III	Uygun Sevkiyat Adı:	Boya ile ilgili malzeme
* UN No	: 1263	Tehlikeli Etiketleri	:		
* UN No	: 1263	IMDG Sınıfı	: MFAG	:	EMS :

Uluslararası Karayolu Taşımacılığına (ADR) göre nakliye düzenlemesi:

UN No	: 1263	Sınıf:	Sınıf Kodu :
Ambalaj Grubu	:III		
Tehlike Tanımı	:		
Nakliye Kategorisi	:		

Uluslararası Hava da Alman Tehlikeli Maddelerin (ICAO / IATA) nakliye yönetmeliğine göre:

* UN No	: 1263	Ambalaj Grubu	: III	Uygun Sevkiyat Adı:	Boya ile ilgili malzeme
Tehlike Tanımı	III				

#### **15. Yönetmeliğe Göre Sınıflandırma**

Hazırlama direktifine (AB 88/379 / EEC) uygun olarak etiketlendirme ve değişiklikleri ve uyarlamaları

Xn	: Zararlı
R22	: Yutulduğunda zararlı
R39	: Çok ciddi geri döndürülemez etkilerin tehlikesi.
R51/53	: Toksik organizmalar için zehirlidir. Toksik çevrede uzun süreli olumsuz etkilere neden olabilir
S2	: Çocukların erişemeyeceği yerlerde saklayın
S16	: Tutuşma kaynaklarından uzak tutun - sigara içmeyin
S23	: Gaz / duman / buhar / spreyi solumayın
S24/25	: Deri ve gözlerle temasından kaçınınız. Tatlı suyla temizleyin
S33	: Statikdeşarjlara karşı önlem alın
S7/9	: Kabı sıkıca kapalı tutun / Kabı iyi havalandırılan bir yerde muhafaza edin
S46	: Yutulduğunda derhal bir doktora başvurun ve bu kutuyu veya etiketi gösterin
S51	: Sadece iyi havalandırılan alanlarda kullanın
S62	: Yutulması halinde, kusturmaya çalışmayın: Hemen bir doktora başvurun ve bu kutu veya etiketi gösterin.



## ÇKS KİMYA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

### GÜVENLİK BİLGİ FORMU ( 91/155/EEC-93/112/EC ve ISO 11014-1 )

Doküman No	ÇKS19/021
Revizyon No	0 1
Tarih	30.09.2019
Sayfa No	6 / 6

#### **16. Diğer bilgiler:**

Orijinal kaplarında sıkıca kapalı ve serin bir yerde muhafaza edilmelidir. Diğer boya ile karıştırmaktan kaçının.

Bu bilgi formundaki bilgiler halen mevcut durumumuza dayalıdır, ancak yapılabilecek herhangi bir öneri veya önerinin, kullanım şartları bizim kontrolümüz dışındadır. Dahası, burada bulunan hiçbir şey, herhangi bir ürünün herhangi bir materyali veya onun kullanımını kapsayan mevcut patentlerle çelişen bir kullanım için bir tavsiye olarak yorumlanmayacaktır.