

Teknik Bilgi Formu

Madde/Karışım Adı	Kakao Esansı	Hazırlama Tarihi	26.08.2024
		Yeni Düzenleme Tarihi	
Form No	041.128.72	Kaçıncı Düzenleme Olduğu	1

BÖLÜM 1. MADDENİN/KARIŞIMIN VE ŞİRKETİN/DAĞITICININ KİMLİĞİ

1.1 Madde/Karışımın Kimliği

Ürün İsmi	: Kakao Esansı
Eş Anlamlıları	: Tamamlayıcı bilgi yoktur.
Form No	: 041.128.72
Marka	: Elito
INCI İsmi	: Tamamlayıcı bilgi yoktur.
EC No	: Tamamlayıcı bilgi yoktur.
CAS No	: Tamamlayıcı bilgi yoktur.

1.2 Madde veya Karışımın Belirlenmiş Kullanımları ve Tavsiye Edilmeyen Kullanımları

Belirlenmiş kullanımları	: Kozmetik ve çeşitli alanlarda
Tavsiye edilmeyen kullanım alanları	: Tamamlayıcı bilgi yoktur.

1.3 Tedarikçi Bilgileri

Şirket	: Smart Kimya Ticaret ve Danışmanlık Limited Şirketi
Adres	: 10016 Sok. No 18 AOSB Çiğli/İzmir
Telefon	: 0850 441 00 22
Elektronik Posta Adresi	: s@hammaddeler.com
Web Sitesi	: hammaddeler.com - smartkimya.com

BÖLÜM 2. BİLEŞİMİ/İÇİNDEKİLER HAKKINDA BİLGİ

Bileşen Adı	CAS No	EC No	E-Kodu
Monopropilen Glikol	57-55-6	200-338-0	E1520
Koku Verici Maddeler	Tamamlayıcı bilgi yoktur.	Tamamlayıcı bilgi yoktur.	Bulunmamaktadır.

BÖLÜM 3. FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

Fiziksel hali	: Sıvı
Renk	: Kahverengi
Koku	: Karakteristik
Yoğunluk g/ml at 20°C	: 1.0420 - 1.1020
Kırılma indisi 20°C	: 1.4350 - 1.4550
Parlama noktası	: 61.1 °C
Çözünürlük	: Suda çözünür.

BÖLÜM 4. BESİN DEĞERİ VE ALERJEN UYARISI

4.1. Enerji ve Besin Ögeleri	100 g için
Enerji (kJ)	: 1391.332 kJ
(kcal)	: 333.542 kcal
Yağ	: 1.859 g
-Doymuş Yağ	: 1.183 g
-Tekli doymamış	: 0.620 g
-Çoklu doymamış	: 0.056 g
Trans yağ asitleri	: 0.004 g
Karbonhidrat	: 3.987 g
-Şeker	: 3.720 g
Protein	: 0.533 g
Tuz	: 0.272 mg
Sodyum	: 0.109 mg
Lif	: 0.657 g

Teknik Bilgi Formu

Madde/Karışım Adı	Kakao Esansı	Hazırlama Tarihi	26.08.2024
		Yeni Düzenleme Tarihi	
Form No	041.128.72	Kaçıncı Düzenleme Olduğu	1

4.2. Alerjen Bilgileri

26.01.2017 Türk Gıda Kodeksi Gıda Etiketleme ve Tüketicileri Bilgilendirme Yönetmeliği Ek-1 Alerjen Madde veya Ürünler Sınıflandırması alerjen içermez.

BÖLÜM 5. DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ

Depolama : Serin, karanlık ve kuru ortamda, hava ve ışıktan koruyarak oda sıcaklığında, kapalı ambalajda fiziksel hasardan kaçınarak muhafaza edilmelidir. (15°C - 25°C)
Raf ömrü : 12 Ay

BÖLÜM 6. KULLANIM TALİMATI

Esansları prosese dahil ederken 55-60 °C arasında ilave edilmesi tavsiye edilmektedir.

BÖLÜM 7. AMBALAJ BİLGİLERİ

10 ml, 250 ml, 1 l'lik ambalajlarda satılmaktadır.

BÖLÜM 8. DİĞER BİLGİLER

Feragat Beyanı

Bu teknik bilgi formunda sunulan bilgiler, halihazırda sahip olduğumuz bilgilere dayanmaktadır. Bilgiler güvenilir olmasına rağmen, doğru ve eksiksiz olduğu kabul edilmemelidir. Hazırlanan teknik bilgi formu garanti niteliği taşımamaktadır ve kılavuz olarak kullanılmalıdır. Bu bilgiler sadece bahsi geçen madde veya karışıma özel olarak hazırlanmıştır, başka maddelerle yapılan bileşikler ve prosesler için geçerli olmayabilir. Bu bilgiler her üretim ortamına, üretimin yapıldığı ülkenin yasalarına, ortam şartlarına, bitmiş ürüne ve diğer hammaddelere bağlı olarak değişkenlik gösterebilir; bu nedenle ürünleri satın alan kişi ya da kurum, kendi kullanımı için uygunluğunu, çevresel koşullara etkisini, işçi sağlığı ve iş güvenliği gibi konulara etkilerini değerlendirdikten sonra, ürünü kullanma kararını kendisi özgürce verir. Hammaddeler.com, Smart Kimya Tic. ve Dan. Ltd. Şti., temsilcilerimiz ve çözüm ortaklarımız bu bilginin kullanımı açısından sorumlu tutulamaz.