

Teknik Bilgi Formu

Madde/Karışım Adı	Krem Bazı Soğuk Proses	Hazırlama Tarihi	21.05.2024
		Yeni Düzenleme Tarihi	
Form No	047.450.16	Kaçıncı Düzenleme Olduğu	1

BÖLÜM 1. MADDENİN/KARIŞIMIN VE ŞİRKETİN/DAĞITICININ KİMLİĞİ

1.1 Madde/Karışımın Kimliği

Ürün İsmi	: Krem Bazı Soğuk Proses
Eş Anlamlıları	: Tamamlayıcı bilgi yoktur.
Form No	: 047.450.16
Marka	: Elito
INCI İsmi	: Cetearyl Isononanoate, Ceteareth-20, Cetearyl Alcohol, Glyceryl Stearate, Glycerin, Ceteareth-12, Cetyl Palmitate (EU + CTFA)
EC No	: Tamamlayıcı bilgi yoktur.
CAS No	: Tamamlayıcı bilgi yoktur.

1.2 Madde veya Karışımın Belirlenmiş Kullanımları ve Tavsiye Edilmeyen Kullanımları

Belirlenmiş kullanımları	: Kozmetik sektörde
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
Setearil izononanoat	84878-33-1 / 84878-34-2	284-424-3 / 284-425-9
Ceteareth-20	68439-49-6	500-212-8
Setearil Alkol	67762-27-0	267-008-6
Gliseril Stearat	67701-33-1	266-952-6
Gliserin	56-81-5	200-289-5
Setil Palmitat	95912-87-1	306-083-2
Ceteareth-12	68439-49-6	500-212-8

BÖLÜM 3. FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

Fiziksel hali	: Sıvı
Renk	: Beyaz
Koku	: Hafif koku
pH (20°C)	: 3.0 - 3.3
Parlama noktası	: > 101 °C
Kaynama noktası	: > 100 °C
Yoğunluk(20 °C)	: 0.970 - 0.980 g/cm3
Viskozite(20 °C)	: <= 800 mPa.s

Teknik Bilgi Formu

Madde/Karışım Adı	Krem Bazı Soğuk Proses	Hazırlama Tarihi	21.05.2024
		Yeni Düzenleme Tarihi	
Form No	047.450.16	Kaçıncı Düzenleme Olduğu	1

BÖLÜM 4. DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ

Depolama : Serin, karanlık ve kuru ortamda, hava ve ışıktan koruyarak 5 °C ve 30 °C sıcaklığında, kapalı ambalajda fiziksel hasardan kaçınarak muhafaza edilmelidir.

Raf ömrü : 12 ay

BÖLÜM 6. AMBALAJ BİLGİLERİ

100 g, 1 kg, 5 kg ve 25 kg'lık ambalajlarda satılmaktadır.

BÖLÜM 7. 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.