

Teknik Bilgi Formu

Madde/Karışım Adı	Gül Esansı	Hazırlama Tarihi	25.04.2024
		Yeni Düzenleme Tarihi	
Form No	111.245.63	Kaçıncı Düzenleme Olduğu	1

BÖLÜM 1. MADDENİN/KARIŞIMIN VE ŞİRKETİN/DAĞITICININ KİMLİĞİ

1.1 Madde/Karışımın Kimliği

Ürün İsmi	: Gül Esansı
Eş Anlamlıları	: Tamamlayıcı bilgi yok.
Form No	: 111.245.63
Marka	: Elito
INCI Name	: Tamamlayıcı bilgi yok.
EC No	: Tamamlayıcı bilgi yok.
CAS No	: Tamamlayıcı bilgi yok.

1.2 Madde veya Karışımın Belirlenmiş Kullanımları ve Tavsiye Edilmeyen Kullanımları

Belirlenmiş kullanımları	: Kozmetik ve çeşitli sektörlerde ürün imalatı
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
Koku verici maddeler	Tamamlayıcı bilgi yok.	Tamamlayıcı bilgi yok.
Monopipilen glikol	200-338-0	57-55-6

BÖLÜM 3. FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

Fiziksel hali	: Sıvı
Renk	: Renksiz
Koku	: Karakteristik
Yanma derecesi	: 55°C
Kırılma İndisi	: 1,424 - 1,444
Bağıl Yoğunluk (20 °C)	: 1,023 - 1,043
Çözünürlük	: Suda çözünür

BÖLÜM 4. DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ

Depolama	: Orijinal ambalajında ışıktan ve ısıdan uzakta kapalı tutun.
Raf ömrü	: 12 ay

BÖLÜM 5. KULLANIM TALİMATI

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

BÖLÜM 6. AMBALAJ BİLGİLERİ

10 ml, 250 ml, 1 l, 5 l ve 25 l'lik ambalajlarda satılmaktadır.



Teknik Bilgi Formu

Madde/Karışım Adı	Gül Esansı	Hazırlama Tarihi	25.04.2024
		Yeni Düzenleme Tarihi	
Form No	111.245.63	Kaçıncı Düzenleme Olduğu	1

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.