

Teknik Bilgi Formu

Madde/Karışım Adı	Antik Hamam Esansı	Hazırlama Tarihi	24.04.2024
Form No	041.081.13	Yeni Düzenleme Tarihi	
		Kaçıncı Düzenleme Olduğu	1

BÖLÜM 1. MADDENİN/KARIŞIMIN VE ŞİRKETİN/DAĞITICININ KİMLİĞİ

1.1 Madde/Karışımın Kimliği

Ürün İsmi	: Antik Hamam Esansı
Eş Anlamlıları	: Tamamlayıcı bilgi yoktur
Form No	: 041.081.13
Marka	: Elito
E Kodu	: Bulunmamaktadır
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 sektörlerde ürün imalatı
Tavsiye edilmeyen kullanım alanları	: Tamamlayıcı bilgi yok.

1.3 Tedarikçi Bilgileri

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

BÖLÜM 2. FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

Fiziksel hali	: Berrak sıvı
Renk	: Renksiz ila çok soluk sarı
Koku	: Karakteristik
Yanma derecesi	: 55°C
Parlama noktası	: = 78 °C / 172 °F
Kaynama noktası	: > 40°C
Bağıl yoğunluk	: 1.034 - 1.044
Çözünürlük	: Hem suda, hem yağda çözünür.

BÖLÜM 3. DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ

Depolama	: Kuru ve serin yerde ağzı kapalı olarak saklayınız.
Raf ömrü	: 18 ay

BÖLÜM 4. KULLANIM TALİMATI

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

BÖLÜM 5. AMBALAJ BİLGİLERİ

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

BÖLÜM 6. 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.