

Teknik Bilgi Formu

Madde/Karışım Adı	Premium Okaliptus Aroması	Hazırlama Tarihi	18.03.2025
Form No	111.303.21	Yeni Düzenleme Tarihi	
		Kaçıncı Düzenleme Olduğu	

BÖLÜM 1. MADDENİN/KARIŞIMIN VE ŞİRKETİN/DAĞITICININ KİMLİĞİ

1.1 Madde/Karışımın Kimliği

Ürün İsmi : [Premium Okaliptus Aroması](#)
Form No : 111.303.21
Marka : [Tito](#)
EC No : Tamamlayıcı bilgi yoktur
CAS No : Tamamlayıcı bilgi yoktur

1.2 Madde veya Karışımın Belirlenmiş Kullanımları ve Tavsiye Edilmeyen Kullanımları

Belirlenmiş kullanımları : Gıda 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 - gbf.com.tr

BÖLÜM 2. BİLEŞİMİ/İÇİNDEKİLER HAKKINDA BİLGİ

Bileşen Adı	CAS No	EC No
Aroma verici maddeler	Tamamlayıcı bilgi yoktur	Tamamlayıcı bilgi yoktur
Monopropilen Glikol	57-55-6	246-770-3

BÖLÜM 3. FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

Fiziksel hali : Sıvı
Renk : Renksizden soluk sarıya
Koku : Karakteristik
Kırılma indeksi (nD20) : 1.395
Özgül Ağırlık (d20/20) : 0.846
Parlama Noktası (Kapalı kap) : <21°C
Kadmiyum : <1mg/kg
Cıva : <1mg/Kg
Arsenik : <3mg/Kg
Kurşun : <10mg/Kg

BÖLÜM 4. BESİN DEĞERİ VE ALERJEN UYARISI

5.1. Enerji ve Besin Öğeleri **100 g için**
Enerji (kj) : 1815
(kcal) : 433

BÖLÜM 5. DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ

Depolama : Ortam sıcaklığında (+15°C ila +25°C) saklayınız. Orijinal ambalajında, ağzı sıkıca kapalı olarak, ışıktan, ısıdan ve nemden uzakta saklayınız.
Raf ömrü : 12 ay



Teknik Bilgi Formu

Madde/Karışım Adı	Premium Okaliptus Aroması	Hazırlama Tarihi	18.03.2025
Form No	111.303.21	Yeni Düzenleme Tarihi	
		Kaçıncı Düzenleme Olduğu	

BÖLÜM 6. AMBALAJ BİLGİLERİ

10 ml ,250 ml , 1l , 5 l ve 25 l 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.

