

## Analiz Sertifikası

Madde/Karışım Adı	<a href="#">Mür Ucucu Yağı</a>	Hazırlama Tarihi	30.05.2024
Form No	474.153.64	Yeni Düzenleme Tarihi	
		Kaçıncı Düzenleme Olduğu	1

## BÖLÜM 1. MADDENİN/KARIŞIMIN VE ŞİRKETİN/DAĞITICININ KİMLİĞİ

## 1.1 Madde/Karışımın Kimliği

Ürün İsmi	: <a href="#">Mür Ucucu Yağı</a>
İngilizce İsmi	: Myrrh Oil
Latince İsmi	: <i>Commiphora molmol (C. myrrha)</i>
Eş Anlamlıları	: Mirha, Mira, Mirsafı, Mirrisafı, Mürrisafı
Form No	: 474.153.64
Lot No	: 120240318
Üretim tarihi	: 18.03.2024
Tavsiye edilen tüketim tarihi	: 07.2024
Marka	: <a href="#">Tito</a>
E Kodu	: Bulunmamaktadır.
EC No	: 284-510-0
CAS No	: 84929-26-0
Menşei	: Türkiye
Fonksiyonel Sınıf	: Yağlar
Elde Edildiği Kaynak	: Mür Reçinesi
Üretim Metodu	: Distilasyon
Kullanılan Kısmı	: Reçine

## 1.2 Tedarikçi Bilgileri

Gıda İşletmecisinin Ticari Unvanı	: Smart Kimya Ticaret ve Danışmanlık Limited Şirket
Gıda İşletmecisinin Adresi	: Ege Sanayi Sitesi Balatçık Mah. 8901/3 Sok. 3AO Çiğli/İzmir
Merkez Adres	: 10016 Sokak No:18 AOSB Çiğli/İzmir
İşletme Kayıt No	: TR-35-K-047442
Telefon	: 0850 441 00 22
Elektronik Posta Adresi	: <a href="mailto:s@hammadeler.com">s@hammadeler.com</a>
Web Sitesi	: <a href="http://hammadeler.com">hammadeler.com</a> - <a href="http://smartkimya.com">smartkimya.com</a>

## BÖLÜM 2. FİZİKSEL VE KİMYASAL ANALİZ

Fiziksel hali	: Sıvı - uygun
Renk	: Sarıdan Kehribara - uygun
Koku	: Karakteristik - uygun
Özgül Ağırlık (25°C)	: 1.003
Optik Rotasyon (20°C)	: -92
Kırılma İndisi (20°C)	: 1.52

## BÖLÜM 3. BESİN DEĞERİ VE ALERJEN UYARISI

## 3.1. Alerjen Bilgileri

Gluten içeren tahıllar, sert kabuklu meyveler, kereviz, hardal ve susam üretimi yapılan hatta üretilmiştir.

## BÖLÜM 4. 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.