

Analiz Sertifikası

Madde/Karışım Adı	Kekik Uçucu Yağı	Hazırlama Tarihi	14.06.2024
Form No	070.201.60	Yeni Düzenleme Tarihi	
		Kaçıncı Düzenleme Olduğu	1

BÖLÜM 1. MADDENİN/KARIŞIMIN VE ŞİRKETİN/DAĞITICININ KİMLİĞİ

1.1 Madde/Karışımın Kimliği

Ürün İsmi	: Kekik Uçucu Yağı
İngilizce İsmi	: Thyme oil
Latince İsmi	: <i>Tyhmus serpyllum</i>
Eş Anlamlıları	: Tamamlayıcı bilgi yoktur.
Form No	: 070.201.60
Lot No	: 120230315
Üretim tarihi	: 15.03.2023
Tavsiye edilen tüketim tarihi	: 12.2025
Marka	: Tito
E Kodu	: Bulunmamaktadır.
EC No	: Tamamlayıcı bilgi yoktur.
CAS No	: Tamamlayıcı bilgi yoktur.
Menşei	: Türkiye (Gıdanın ana bileşeninin menşei, son ürün menşeiinden farklıdır.)
Fonksiyonel Sınıf	: Yağlar
Elde Edildiği Kaynak	: Kekik
Kullanılan kısım	: Toprak üstü
Üretim metodu	: Distilasyon

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. 3A0 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	: s@hammadeler.com
Web Sitesi	: hammadeler.com - smartkimya.com

BÖLÜM 2. FİZİKSEL VE KİMYASAL ANALİZ

Fiziksel hali	: Berrak sıvı - uygun
Renk	: Sarı - uygun
Koku	: Karakteristik - uygun
Bağıl yoğunluk	: 0.901
Kırılma indisi	: 1.493
Optik rotasyon	: 0.5
Timol	: % 45
Asit değeri	: 4.3
Peroksit	: 9.1
Pamuk tohum yağı	: Bulunamadı
Su	: Maks. yüzde 0,1 - uygun

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.

Analiz Sertifikası

Madde/Karışım Adı	Kekik Uçucu Yağı	Hazırlama Tarihi	14.06.2024
		Yeni Düzenleme Tarihi	
Form No	070.201.60	Kaçıncı Düzenleme Olduğu	1

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.