

## Analiz Sertifikası

|                   |  |                          |            |
|-------------------|--|--------------------------|------------|
| Madde/Karışım Adı | <a href="#">İncir Cekirdeği Yağı Soğuk Sıkım</a> | Hazırlama Tarihi         | 16.07.2024 |
| Form No           | 070.215.50                                       | Yeni Düzenleme Tarihi    |            |
|                   |  | Kaçıncı Düzenleme Olduğu | 1          |

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

## 1.1 Madde/Karışımın Kimliği

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Ürün İsmi                     | : <a href="#">İncir Cekirdeği Yağı Soğuk Sıkım</a>                          |
| İngilizce ismi                | : Fig Seed  |
| Latince ismi                  | : <i>Ficus Semen</i>  |
| Eş Anlamlıları                | : Tamamlayıcı bilgi yok.  |
| Form No                       | : 070.215.50  |
| Lot No                        | : 120240712   |
| Üretim tarihi                 | : 12.07.2024  |
| Tavsiye edilen tüketim tarihi | : 12.2025   |
| Marka                         | : <a href="#">Tito</a>  |
| E Kodu                        | : Bulunmamaktadır.  |
| EC No                         | : Tamamlayıcı bilgi yok   |
| CAS No                        | : Tamamlayıcı bilgi yok   |
| Menşei                        | : Türkiye (Gıdanın ana bileşeninin menşei, son ürün menşeiinden farklıdır.) |
| Fonksiyonel Sınıf             | : Yağlar  |
| Kullanılan kısmı              | : Bütün meyve   |
| Üretim metodu                 | : Soğuk Pres  |

## 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           | : <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                   | : Sarı – uygun          |
| Koku                   | : Karakteristik – uygun |
| Bağıl yoğunluk         | : 0.918                 |
| Kırılma indeksi        | : 1.473                 |
| Asit değeri            | : 0.089                 |
| Peroksit               | : 0,38                  |
| İyot değeri            | : 110                   |
| Serbest yağ asitleri   | : 0,013                 |
| Pamuk tohumu yağı      | : Bulunamadı            |
| Su                     | : Maks % 0.1 – uygun    |
| Sabunlaşmayan maddeler | : Maks % 2.0 – uygun    |

## BÖLÜM 3. MİKROBİYOLOJİK ANALİZ

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Toplam aerobik mezofilik sayı | : <10 kob/g |
| Maya ve Küf                   | : <10 kob/g |

## BÖLÜM 4. BESİN DEĞERİ VE ALERJEN UYARISI

## 4.1. Alerjen Bilgileri

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

# Analiz Sertifikası

|                   |   |                          |            |
|-------------------|---|--------------------------|------------|
| Madde/Karışım Adı | <u>İncir Çekirdeği Yağı Soğuk Sıkım</u> | Hazırlama Tarihi         | 16.07.2024 |
| Form No           | 070.215.50                              | Yeni Düzenleme Tarihi    |            |
|                   |   | Kaçıncı Düzenleme Olduğu | 1          |

## BÖLÜM 5. 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.