

# Teknik Bilgi Formu

Madde/Karışım Adı	<a href="#">Ketçap Aroması</a>	Hazırlama Tarihi	20.03.2025
		Yeni Düzenleme Tarihi	
Form No	019.445.26	Kaçıncı Düzenleme Olduğu	

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

### 1.1 Madde/Karışımın Kimliği

Ürün İsmi : [Ketçap Aroması](#)  
Form No : 019.445.26  
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](mailto:s@hammaddeler.com)  
Web Sitesi : [hammaddeler.com](http://hammaddeler.com) - [gbf.com.tr](http://gbf.com.tr)

## BÖLÜM 2. BİLEŞİMİ/İÇİNDEKİLER HAKKINDA BİLGİ

Bileşen Adı	CAS No	EC No
Monopropilen Glikol	57-55-6	200-338-0
Aroma verici maddeler	Tamamlayıcı bilgi yoktur	Tamamlayıcı bilgi yoktur

## BÖLÜM 3. FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

Fiziksel hali : Sıvı  
Renk : Şeffaf (Mevsimsel farklılıklardan dolayı renk değişimi gözlenebilir.)  
Koku : Karakteristik Ketçap  
Kırılma İndisi : 1.474  
Yoğunluk (d<sup>20</sup>) : 0.914  
Çözünürlük : Suda çözünür

## BÖLÜM 4. DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ

**Depolama** : Hava ve ışıktan koruyarak serin, kuru yerde ve 20-25°C arasında muhafaza edilmelidir. Sıkıca kapalı, tercihen dolu kaplarda muhafaza edilmelidir.  
**Raf ömrü** : Uygun, orjinal olarak kapatılmış kaplarda üretim tarihinden itibaren iki yıldır (24 Ay).

## BÖLÜM 5. AMBALAJ BİLGİLERİ

10ml , 250 ml, 1 l, 5 l ve 25 l 'lik ambalajlarda satılmaktadır.

# Teknik Bilgi Formu

Madde/Karışım Adı	<a href="#">Ketçap Aroması</a>	Hazırlama Tarihi	20.03.2025
		Yeni Düzenleme Tarihi	
Form No	019.445.26	Kaçıncı Düzenleme Olduğu	

## 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.

