

KARAR NUMARASI: Y(K-I)583-2015

50 TON DÖKME ZEYTİNYAĞI İTHALATININ SERBEST BIRAKILMASI

(Önerge No:613/2015)
(G.T.E.B.)

Bakanlar Kurulu, 2013-2014 üretim yılında zeytin rekoltesinin düşük olması ve zeytinyağı üretiminin ülke ihtiyacını karşılayacak düzeyde gerçekleşmemesi nedeniyle, 2015 Yılı zeytin ürününün hasat edileceği Kasım ayına kadar ülke ihtiyacını karşılamak amacıyla Ek 1'de verilen "İthal Zeytinyağında Aranacak Kalite Kriterleri" ile Ek 2'de verilen "Zeytinyağı İthalatında Uygulanacak Usul ve Esaslar"a uygun olacak şekilde ve TC ve AB ülkelerinden ithal edilecek zeytinyağının ülkeye girişinde ithalatın gerçekleştirileceği ülkenin yetkili makamlarının veya akredite bir laboratuvarın vereceği sağlık sertifikası ve analiz belgelerinin ibraz edilmesi koşuluyla, 50 ton (Dökme) zeytinyağı ithalatının serbest bırakılmasına karar verdi.

18.3.2015

Ek:1. Zeytinyağı İthalatında Aranacak Kalite Kriterleri.

Özellikler	Değerler	
	Natürel Sızma Zeytinyağı	Natürel Birinci Zeytinyağı
1. Kalite Kriterleri		
1.1. Serbest asitlik(% en çok, oleik asit cinsinden)	≤ 0,8	≤ 2,0
1.2. Peroksit Değeri, (meq aktif oksijen/kg yağ, en çok)	20	20
1.3. Gaz Kromatografide Belirlenen Yağ Asitleri Kompozisyonu (% m/m Metil Esterleri)		
Miristik asit (C14:0)		≤ 0,05
Palmitik asit (C16:0)		7,5-20
		≤ 0,05
		7,5-20

Palmitoleik asit (C16:1)		0,3-3,5	0,3-3,5
Heptadekanoik/margarik asit (C17:0)		≤ 0,3	≤ 0,3
Heptadesenoik/margoleik asit (C17:1)		≤ 0,3	≤ 0,3
Stearik asit (C18:0)		0,5-5,0	0,5-5,0
Oleik asit (C18:1)		55,0-83,0	55,0-83,0
Linoleik asit (C18:2)		3,5-21,0	3,5-21,0
Linolenik asit (C18:3)		≤ 1,0	≤ 1,0
Araşidik asit (C20:0)		≤ 0,6	≤ 0,6
Gadoleik/eikosenoik asit (C20:1)		≤ 0,4	≤ 0,4
Behenik asit (C22:0)		≤ 0,2	≤ 0,2
Lignoserik asit (C24:0)		≤ 0,2	≤ 0,2
Mineral Yağ.	bulunmamalı		
Pirina Yağı	" " "		
Pamuk Yağı	" " "		
Kolza (Rapsike)Yağı	" " "		

Ek:2.Zeytinyağı İthalatında Uygulanacak Usul ve Esaslar

1-İlgili Bakanlık sadece Naturel sızma zeytinyağı ve Naturel birinci zeytinyağı ithalatına Nisan-Temmuz 2015 tarihleri arasında en fazla 50 tona kadar dökme zeytinyağına Gıda Tarım ve Enerji Bakanlığında ön izin alınması koşulu ile izin verecektir.

2-Dökme zeytinyağı izinleri Kıbrıs Türk Sanayi Odasına kayıtlı, şişeleme tesisi olan zeytinyağı fabrikaları ile halihazırda şişeleme tesisi olup piyasaya markalı zeytinyağı arz eden işletmelere verilecektir.

3-Zeytinyağı ithal izinleri Ticaret Dairesinden ithalatçı belgesine haiz işletmelere verilecektir.

4-İthalat miktarları bu kararın yürürlüğe girmesine müteakip Gıda, Tarım ve Enerji Bakanlığının belirleyeceği tarihler arasında kabul edeceği müracaatların değerlendirilmesinden sonra belirlenecektir.

5-TC ve AB Ülkelerinden yapılacak ithalatlarda ilgili ülkenin yetkili makamlarından alınacak orijinal sağlık sertifikaları(Health Certificate) ve akredite olmuş bir laboratuvarından alınacak Ek-1'de belirtilen orijinal analiz raporları istenecek olup, KKTC Devlet Laboratuvarında yapılacak analizlerde Ek-1'de belirtilen kalite kriterlerine uygunluk koşulu aranacaktır.

6-İthal edilecek her boyuttaki zeytinyağı ambalajlarında Besin ve İlaç Satışı Yasası(Fasıl 261)madde 19 altındaki tüzüğün kuralları ve Mal ve Hizmetler(Düzenleme ve Denetim) yasasındaki 10.madde kuralları istenecektir.

7-Tanker ve benzeri büyük kaplardaki zeytinyağının üretim tarihi ve son kullanım tarihi resmi bir belge ile belgelenmelidir.

8-Dökme zeytinyağının taşınacağı tanker ve benzeri büyük ambalajlar için "zeytinyağı konulması uygundur" belgesi orijinal istenecektir.

Ek:1. Zeytinyağı ithalatında aranacak kalite kriterleri.

Özellikler	Değerler		
	Natürel Sızma Zeytinyağı	Natürel Birinci Zeytinyağı	
1. Kalite Kriterleri			
1.1. Serbest asitlik(% en çok, oleik asit cinsinden)	≤ 0,8	≤ 2,0	
1.2. Peroksit Değeri, (meq aktif oksijen/kg yağ, en çok)	20	20	
1.3. Gaz Kromatografide Belirlenen Yağ Asitleri Kompozisyonu (% m/m Metil Esterleri)			
Miristik asit (C14:0)		≤ 0,05	≤ 0,05
Palmitik asit (C16:0)		7,5-20	7,5-20
Palmitoleik asit (C16:1)		0,3-3,5	0,3-3,5
Heptadekanoik/margarik asit (C17:0)		≤ 0,3	≤ 0,3
Heptadesenoik/margoleik asit (C17:1)		≤ 0,3	≤ 0,3
Stearik asit (C18:0)		0,5-5,0	0,5-5,0
Oleik asit (C18:1)		55,0-83,0	55,0-83,0
Linoleik asit (C18:2)		3,5-21,0	3,5-21,0
Linolenik asit (C18:3)		≤ 1,0	≤ 1,0
Araşidik asit (C20:0)		≤ 0,6	≤ 0,6
Gadoleik/eikosenoik asit (C20:1)		≤ 0,4	≤ 0,4
Behenik asit (C22:0)		≤ 0,2	≤ 0,2
Lignoserik asit (C24:0)		≤ 0,2	≤ 0,2
Mineral Yağ	bulunmamalı		
Pirina Yağı	" " "		
Pamuk Yağı	" " "		
Kolza (Rapsike)Yağı	" " "		

Ek:2.Zeytinyağı İthalatında Uygulanacak Usul ve Esaslar

1-İlgili Bakanlık sadece Naturel sızma zeytinyağı ve Naturel birinci zeytinyağı ithalatına Nisan-Temmuz 2015 tarihleri arasında en fazla 50 tona kadar dökme zeytinyağına Gıda Tarım ve Enerji Bakanlığından ön izin alınması koşulu ile izin verecektir.

2-Dökme zeytinyağı izinleri Kıbrıs Türk Sanayi Odasına kayıtlı, şişeleme tesisi olan zeytinyağı fabrikaları ile halihazırda şişeleme tesisi olup piyasaya markalı zeytinyağı arz eden işletmelere verilecektir.

3-Zeytinyağı ithal izinleri Ticaret Dairesinden ithalatçı belgesine haiz işletmelere verilecektir.

4-İthalat miktarları bu kararın yürürlüğe girmesine müteakip Gıda, Tarım ve Enerji Bakanlığının belirleyeceği tarihler arasında kabul edeceği müracaatların değerlendirilmesinden sonra belirlenecektir.

5-TC ve AB Ülkelerinden yapılacak ithalatlarda ilgili ülkenin yetkili makamlarından alınacak orijinal sağlık sertifikaları(Health Certificate) ve akredite olmuş bir laboratuvarından alınacak Ek-1'de belirtilen orijinal analiz raporları istenecek olup, KKTC Devlet Laboratuvarında yapılacak analizlerde Ek-1'de belirtilen kalite kriterlerine uygunluk koşulu aranacaktır.

6-İthal edilecek her boyuttaki zeytinyağı ambalajlarında Besin ve İlaç Satışı Yasası(Fasıl 261)madde 19 altındaki tüzüğün kuralları ve Mal ve Hizmetler(Düzenleme ve Denetim) yasasındaki 10.madde kuralları istenecektir.

7-Tanker ve benzeri büyük kaplardaki zeytinyağının üretim tarihi ve son kullanım tarihi resmi bir belge ile belgelenmelidir.

8-Dökme zeytinyağının taşınacağı tanker ve benzeri büyük ambalajlar için "zeytinyağı konulması uygundur" belgesi orijinal istenecektir.
