



T.C.
GIDA, TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü

Sayı : 81466379-320.04.02[320.04.02]-
E.272963

29.01.2018

Konu : Iprodione Aktif Maddesinin
Yasaklanması

DAĞITIM YERLERİNE

Ülkemizde zirai mücadele amacıyla kullanılan bitki koruma ürünlerinin üretimi, ruhsatlandırılması, piyasaya arzı ve kontrolü, 5996 sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu ve buna bağlı olarak çıkarılan ilgili mevzuatlara göre yapılmaktadır.

Bitki koruma ürünlerinin ruhsatlandırılması ile ilgili iş ve işlemler, 09.11.2017 tarih ve 30235 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren "Bitki Koruma Ürünlerinin Ruhsatlandırılması ve Piyasaya Arzı Hakkında Yönetmelik" hükümlerine göre yapılmaktadır.

Bu çerçevede, ülkemizde fungusit olarak Kayısı, Bağ, Turunçgil, Domates, Hıyar, Patlıcan, Biber, Kiraz ve Çilek gibi 9 üründe 6 zararlı organizmaya karşı 3 farklı formülasyonda (WP, SC, WDG) ruhsatlı bulunan Iprodione ($C_{13}H_{13}Cl_2N_3O_3$) aktif maddesini tek başına veya karışım halinde içeren bitki koruma ürünleri ile ilgili olarak, AB'de Iprodione aktif maddesinin ruhsat onaylarının 05.12.2017 tarihinde sonlandırılması nedeniyle Bakanlığımızca yapılan değerlendirmeler çerçevesinde;

1. 14 Kasım 2017 tarihinde Avrupa Birliği tarafından yayımlanmış olan 2017/2091 EC numaralı Tüzük ile Iprodione aktif maddesinin ruhsatlandırılma süresinin 05 Aralık 2017 tarihi itibarıyla sonlandırılması, ilgili Tüzük ile Iprodione aktif maddeli bitki koruma ürünlerinin ruhsatlarının 5 Mart 2018 tarihinde iptal edilecek olması,

2. Yapılan çalışmalarda, Iprodione aktif maddesinin yer altı sularına karışma riskinin yüksek olduğu, ilgili metabolitlerinin içme suları için limit değer olan 0,1 μ/l 'yi aşabileceği hatta bazı durumlarda bu miktarın 0,75 μ/l 'nin bile üzerinde olabileceği, bunun ise sucul organizmalar için uzun dönemde yüksek risk taşıyacağı kanaatine varılmış olması,

3. EFSA tarafından verilen bilimsel görüşte, bazı Iprodione metabolit kalıntılarının genotoksik ve endokrin bozucu olduğunun vurgulanmış olması,

4. AB'de yapılan çalışmalarda Iprodione aktif maddesinin kanserojen olarak kategori 1B'de ve üremeye olan toksisitenin kategori 2 de sınıflandırılması gerektiğine dikkat çekilmiş olması,

Not: 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.



T.C.
GIDA, TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü

Sayı : 81466379-320.04.02[320.04.02]-
E.272963

29.01.2018

Konu : Iprodione Aktif Maddesinin
Yasaklanması

5. Iprodione aktif maddesini içeren bitki koruma ürünlerinin bağda sıklıkla kullanılması dikkate alındığında AB’de yapılan sonlandırmanın kuru üzüm ihracatında önemli sorunlara yol açabilecek olması,

6. Ege İhracatçı Birlikleri, İzmir Ticaret Borsası, Tariş vb. birimlerin Bakanlığımıza yapmış olduğu başvurular,

7. Ülkemizde Iprodione aktif maddesini içeren bitki koruma ürünlerinin ruhsatlı olduğu zararlı organizmalar için alternatif bitki koruma ürünlerinin bulunması,

8. Gümrük Birliği anlaşması gereği yerine getirilmesi gereken yükümlülüklerimiz,

9. Konu hakkında ilgili birimlerden alınan görüşler,

göz önünde bulundurularak 19 Ocak 2018 tarihli Genel Müdürlük Makamından alınan Olur ile, 5996 sayılı “Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu”nun 18 inci Maddesi 3 üncü fıkrası ile 09.11.2017 tarih ve 30235 sayılı “Bitki Koruma Ürünlerinin Ruhsatlandırılması ve Piyasaya Arzı Hakkında Yönetmelik” 27 nci Maddesinin 1 inci fıkrasının (a) bendine göre;

a. Iprodione aktif maddesi ve bu aktif maddeyi içeren bitki koruma ürünlerinin ithalat izinlerinin **19 Ocak 2018** tarihi itibarıyla sonlandırılması,

b. Iprodione aktif maddesi ve bu aktif maddeyi içeren bitki koruma ürünlerinin fiili ithalatlarının ve ithal edilen aktif madde kullanılarak ülkemizde yapılacak imalatlarının **19 Şubat 2018** tarihine kadar gerçekleştirilmesi,

c. Iprodione aktif maddesini içeren bitki koruma ürünlerinin etiketlerinde bulunan Bağ ve kayısı tavsiyelerinin **19 Ocak 2018** tarihiyle iptal edilmesi,

d. İthalatı veya üretimi yapıldığı halde piyasaya arz edilmemiş olan veya piyasada bulunan Iprodione aktif maddesini içeren bitki koruma ürünlerinin, **Bağ ve Kayısı** tavsiyelerini içermeyen etiket düzenlemelerinin en geç **19 Şubat 2018** tarihine kadar firmasınca yapılması ve bu şekilde düzenlenmiş etiket ile satışına devam edilmesi,

Not: 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.



T.C.
GIDA, TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü

Sayı : 81466379-320.04.02[320.04.02]-
E.272963

29.01.2018

Konu : Iprodione Aktif Maddesinin
Yasaklanması

- e. Birden fazla aktif madde karışımı olan ve içeriğinde Iprodione aktif maddesi bulunan bitki koruma ürünleri için de aynı hususların geçerli olması,
- f. Iprodione aktif maddesini içeren bitki koruma ürünlerinin yeni ruhsat başvurularının kabul edilmemesi, ruhsat aşamasında olan ürünlerin ise ruhsat ve tavsiye işlemlerinin askıya alınması,
- g. Iprodione aktif maddesini içeren bitki koruma ürünlerinin ülkemizdeki kullanımının AB'de olduğu gibi **08.06.2018** tarihi itibarı ile sonlandırılması kararı alınmıştır.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

 e-İmzalıdır

Dr. Yunus BAYRAM
Bakan a.
Genel Müdür Yardımcısı V.

Dağıtım:

TİSİT TARIM İLAÇLARI SANAYİCİ
İTHALATÇI VE TEMSİLCİLERİ
DERNEĞİNE
ZİMİD ZİRAİ MÜCADELE İLAÇLARI
ÜRETİCİLERİ DERNEĞİNE
BİTKİ KORUMA ÜRÜNLERİ FİRMALAR

29.01.2018 Mühendis : Ayşe EFE
29.01.2018 Çalışma Grubu Sorumlusu V. : Dr. Hatice EREN

Koordinasyon :
29.01.2018 Çalışma Grubu Sorumlusu : Osman ARI
29.01.2018 Çalışma Grubu Sorumlusu : Ümit Uğur BAHÇE

Not: 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.



Ref : 75577333-TİM.EİB.GSK.00.1/1318
Subject : Iprodione

İzmir, 09/02/2018

To Whom It May Concern,

Aegean Dried Fruit Exporters' Association represents the Turkish dried fruit exporters and defend their rights and interests in national and international levels.

On 15 November 2017, the European Commission published Regulation 2017/2091 withdrawing authorization of fungicide iprodione in the EU by 5 March 2018 at the latest. Member States of the EU have to withdraw the authorization of iprodione by 5 March 2018 latest and the grace period "shall be as short as possible and shall expire by 5 June 2018 at the latest". As a second step, the EU-Commission is planning to revise iprodione MRLs which are expected to be reduced to the limit of determination (LOD), which is 0.01 ppm.

Under the light of these developments, Turkish Competent Authorities and exporters are taking all necessary measures at national and the EU levels. The Turkish Ministry of Food, Agriculture and Livestock already banned the importation and manufacturing of iprodione and asked to withdraw recommendation or use of iprodione in grape and apricot production as of 19 January 2018.

Additionally, iprodione will be banned for all agricultural products on 8 June 2018.

Moreover, Turkish Ministry of Economy requested a transition period for the product produced during the period in which iprodione use was legal. In addition, FRUCOM Dried Fruit Working Group Meeting was held on 1 Feb. 2018 in Brussels, and FRUCOM prepared a position paper and submitted to the Commission after this meeting.

In this paper, FRUCOM asks the EU authorities to consider the long shelf-life of raisins in implementation of the decision for imported raisins and states that *"This is necessary to cover long shelf life products imported into the EU from third countries based in the Northern and Southern Hemispheres. Examples: Turkish raisins harvested in 2017; Chilean prunes harvested in February 2018; South African sultanas harvested in April 2018; all these products are being processed until the new harvest becomes available. All these products have already been legally treated with iprodione therefore it is essential to provide for a transitional period to allow the sale of these products. Competent Authorities are able to control the harvest date because it is indicated on the packaging as specified in international trade standards by UNECE."*

In this respect, all parties are waiting for the decision of the European Commission right now. And as the major dried grape supplier to the EU, Turkish Dried Grape industry is expecting that the European importers and Competent Authorities of the Member Countries will make necessary efforts to overcome this issue to maintain our long term bilateral trade in the future.

Yours sincerely,

I.Cumhur ISBIRAKMAZ
Secretary General

5070 sayılı kanun gereğince I.Cumhur
İşbirakmaz (09.02.2018 17:56:25)
tarafından güvenli elektronik imza ile
imzalanmıştır.
ID:637958135201829143817
Bu kod ile <http://evrak.egebirlik.org.tr/>
adresinden doğrulayabilirsiniz.

1 / 1
Contact Person: Oğuz Aşçıoğlu

Atatürk Cad. No:382 Alsancak 35220 İzmir TÜRKİYE
Tel: +90 232-488 60 00 • Fax: +90 232-488 61 00

