



T.C.  
SAĞLIK BAKANLIĞI  
Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü



Sayı : 19020089-111.99  
Konu : Bilim Kurulu Kararları Hk.

GENEL MÜDÜRLÜK MAKAMINA

Çevre Sağlığı Daire Başkanlığı tarafından haşere kontrolünde kullanılan biyosidal ürünlerin ruhsatlandırılması ve piyasada kullanımıyla ilgili iş ve işlemler yürütülmektedir. Söz konusu ürünlerin ruhsatlandırılmasında ve piyasaya arzında bazı konularda değerlendirmelerde bulunmak üzere 30.01.2020 tarihinde Biyosidal Ürünler Bilim Danışma Kurulu toplantısı düzenlenmiştir. Toplantıda alınan kararlar doğrultusunda;

1- Diflubenzuron aktif maddesinin ev sineği ve pire larvalarında kullanımı uygundur. Bit ve kene larvalarının tespiti ve üreme alanlarının belirlenmesi sahada çok mümkün olmadığından kene ve bit larvalarında kullanımı uygun bulunmamıştır.

2- Hexaflumuron, cyromazine aktif maddeleri karasinek larva kontrolünde kullanılmaktadır. Sucul organizmalar da toksik etkilerinden dolayı sivrisinek larva kontrolünde kullanılması uygun değildir.

3 - Aynı formülasyonda birden fazla sinerjist veya düşürücü kullanılmasına gerek yoktur.

4- Sivrisinek larva uygulamalarında; bacillus'un alt suşlarını içeren ürünlerin uygulama aralığı maximum 14 gün, diğer aktif madde içerikli ürünlerin uygulama aralığı maximum 30 gün,

Kapalı alan rezidüel uygulamalarında; ürünlerin uygulama aralığı maximum üç ay (90 gün) olarak belirlenmiştir.

Ruhsatlandırmalarda 05.02.2020 tarihinden itibaren yukarıda belirtilen sürelere uyulması

Uygulama aralığı yukarıda belirtilen günlerden fazla olan sivrisinek larva kontrolünde ve kapalı alan uygulamalarında kullanılan ruhsatlı ürünlerin ruhsat süresinin bitim tarihine kadar üretimine / ithalatına, üretilen / ithal edilen ürünlerin 31.12.2021 tarihine kadar piyasada kalmasına izin verilmesi,

5- Fipronil aktif maddesi genelde jel formülasyonlarda yürüyen haşerelerin (karınca, hamamböceği vb) kontrolünde kullanılmaktadır. Ancak son yıllarda çok toksik olan fipronilin kapalı ve açık alanlarda sprey, pülverizatör, ULV vb. şeklinde kullanımının yaygınlaşması insan, hayvan ve çevre sağlığı açısından risk teşkil etmektedir. Ayrıca fipronil içeren jel formülasyonlar yürüyen haşerelerde iyi etkinlik gösterdiğinden bu etkinliğe karşı direnç gelişmemesi adına jel formülasyonların dışında fipronil aktif maddesini içeren biyosidal ürünlerin 05.02.2020 tarihinden itibaren ruhsatlandırılmaması, piyasada bulunan ruhsatlı ürünlerin 31.07.2020 tarihine kadar üretimine/ithalatına, üretilen / ithal edilen ürünlerin 31.12.2020 tarihine kadar piyasada kalmasına izin verilmesi,

6- Biyosidal ürünlerin formülasyonlarındaki etki artırıcı maddenin (PBO) istenen etkiyi

gösterebilmesi için aktif maddeye göre oranı en az ¼ oranında olmalıdır. Bu oranın altında PBO içeren ürünlerin 05.02.2020 tarihinden itibaren ruhsatlandırılmaması, ruhsatlı ürünlerin ruhsat süresinin bitim tarihine kadar üretimine/ithalatına, üretilen /ithal edilen ürünlerin 31.12.2021 tarihine kadar piyasada kalmasına izin verilmesi,

Yukarıda belirtilen tarihlerden sonra üretim / ithalat yapan ve / veya piyasada bulunan ürünler hakkında ilgili mevzuat doğrultusunda yasal işlem yapılması hususlarını;  
Tensiplerinize arz ederim.

Tuncay ÖZER  
Daire Başkanı

Uygun görüşle arz ederim.

.../.../2020

Uzm. Dr. Bekir KESKİNKILIÇ  
Genel Müdür Yardımcısı

OLUR

17.12/2020

Doç. Dr. Fatih KARA  
Genel Müdür