



00070953954

T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü

Sayı : 19020089-111.03

Konu : Icon 2,5 EC

SYNGENTA TARIM SAN. VE TİC. A.Ş.
Bayraklı Tower mansuroğlu Mah. Ankara Cad. No:81 Kat:17
35030 Bayraklı / İZMİR

- İlgi: a) Genel Evrak Biriminde kayıtlı 20.04.2018 tarihli 71748 sayılı dilekçesi.
b) 24.11.2017 tarihli ve E.6167 sayılı yazımız.

İlgi (a) yazında Biyosidal Ürünler Yönetmeliği kapsamında "Icon 2,5 EC" adlı ürüne ithal izni talep edilmektedir.

Yapılan incelemede, Biyosidal Ürünler Yönetmeliği kapsamında ilgi (b) yazımız gereği istenilen bilgi ve belgeler ile ürüne ait yetki verilen laboratuvara yapılan fiziksel analiz, kimyasal analiz, kısa süreli sabilite testi ve biyolojik etkinlik testleri uygun bulunduğuundan söz konusu ürünün Genel Müdürlüğümüz tarafından onaylı Türkçe etiketle piyasaya sürülmESİ kaydıyla ithal izni uygun bulunmuş olup düzenlenen biyosidal ürün ruhsatı ve onaylı etiket örneği yazımız ekinde gönderilmektedir.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

e-imzalıdır.
Uzm.Dr.Bekir KESKINKILIÇ
Bakan a.
Genel Müdür Yardımcısı

EKLER:

- 1-Ruhsat aslı
2-Onaylı Etiket Örneği

Üretim Tarihi
Son Kullanma Tarihi:

Satır numarası:
Sağlık Bakanlığı Ruhsat Tarihi ve Numarası:

Şart numarası, üretimi ve son kullanma tarihleri ambalajın üzerinde.

KULLANMADAN ÖNCE ÜRÜN ETİKETİ Veya AMBALAJI ÜZERİNDEKİ AÇIKLAMALARI OKUYUNUZ

Syngenta
Icon® 2.5 EC

Zararlı Türü- Yaşam evresi	Uygulama alanı ve sekli	Uygulama dözu	Seyretme oranı	Uygulama miktarı
Sivrisinek	Açık Alan ULV	1 g.a.i. /ha	1 L. Ürün +	0,5 L. karışım /ha
Karasinek	Açık Alan ULV	0,5 g.a.i. /ha	11,5 L.Su +	0,5 L. karışım /ha

Sivrisinek	Gerekli tedbirler alınması kaydıyla sunulacak kanalizasyon sistemlerinde TF-Sıcak sisteme	1 g.a.i. /ha	1 L. Ürün +	10 L. karışım /ha
Hamamböceği	Bos Kapalı Alan Yüzey spreyelemesi	0,015 g.a.i. /m ²	60 ml Ürün +	50 ml kansım/m ²

Icon® 2.5 EC, sentetik piretroid sınıfı Lambda-cyhalothrin aktif maddesini EC formülasyon içerisinde butenduran, temas etkili bir insektisitir. Açık alanlarda soğuk sisteme (ULV) yöntemiyle sivrisinek ve karasinek mücadelede, TF gerekli tedbirler alınması kaydıyla sınırlı olarak kanalizasyon sistemlerinde termal sisteme ile sivrisinek mücadelede kullanılır. Ayrıca kapalı alanlardaki hamamböceği mücadeledeinde yüzey spreyi olarak da kullanılabilir.

KULLANIM SEKLİ

Alan Spreylenmesi: Hedef hasereye ve uygulama şekline göre tabloda belirtilen doz miktarlarındaki türün, ULV uygulanması için su , TF uygulanması için mazot ile seyretilterek karışım hazırlanır. Sivrisinek mücadele için gün batımından sonra, Karasinek mücadele için ise günün erken saatlerinde uygulama yapılması önerilir. Yağmur ve yoğun rüzgar gibi kötü hava şartlarının bulunduğu zamanlarda uygulama önerilmez. Soğuk sisteme yapılmışken ULV veya mist blower (sis tüfkeyici) cihazlar, sıcak sisteme yapılmışken termal sisteme cihazları ile kullanılır.

Yüzey Spreylenmesi: Hedef hasereye göre tabloda belirtilen doz miktarındaki yüzeyde uygulanır. Yüzey spreylenmesi yapılabilecek surt pulverizatörleri, el spreyi vb. ekipmanlar ile hedef haserelerin temas ettiği, saklandığı ve yuvalandığı yuzeylere uygulanır.

Üretici firmannın adı ve adresi:

Pt Syngenta Indonesia - Gunung Putri Site
Jl. Raya Tajung Uruk Km.6,28
Gunung Putri, Bogor 16961
West Java, Endonezya

Ağırlık: 100 ml - 250 ml - 500 ml - 1L - 5L e

Ürünün normal depolama koşullarında 25 °C ±2 °C raf ömrü 2 yıldır.

Ambalajı açılmış ürünü 3 ay içerisinde kullanınız.

ÜRÜN TIPI: 18 İNSEKTİST

LD50 Değerleri: LD50 Lambda Cyhalothrin (Diş Siyan Akut Oral): 56 mg/kg
ANTİDÖTU VE GEREKLİ BİLGİLER
Petrol damıtıkları ve / veya aromatik çözüctüler içerdiginden dolayı kazazedevi veya sigara kullanmayı. Sadece alev ve dayanıklı ekşipman içeren bir alanda kullanın.
Depolama: Ambalajları açtı sigara kapattığınızda, kuru, serin ve iyi havalandırılmış yerde 25 °C ±2 °C °C olmalıdır. Cocukları ulaşamayacağı yerde saklayın. Yanıcı maddelerden uzak tutun. Yangın söndürücü sistem ile donatılmış bir alanda saklayın. Yiyecik, içecek ve hayvan yemlerinden uzak tutun Sigara içmek yasaktır.

ÜRÜN KULLANILIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HÜSÜSLER

TEHLİKE İBARELERİ VE AÇIKLAMALAR

Eleleme: Deri ve gözlerle temasından kaçının. Kullanıkten yemek yemeyin, içmeyevin veya sigara kullanmayın. Sadece alev ve dayanıklı ekşipman içeren bir alanda kullanın.

H226 Alevlenen sıvı ve buhar.
H302 Yutulması halinde zararlıdır.
H304 Solunum yoluna nüfuzu ve yutulması halinde öldürücü olabilir.

H315 Cilt tekrarlı şereye yol açar.
H331 Soluması halinde toksiktir.
H335 Solunum yolу tahrıshe yol açabilir.
H336 Reliavete veya baş dönmesine yol açabilir.
H410 Suçlu ortanda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

GÜVENLİK İBARELERİ VE AÇIKLAMALAR
P102 Cocukların ılaşamayacağrı yerde saklayın.
P210 Ambalajı kırılmadan/alevden/sıcak yüzeylerden uzak tutun. – Sigara içmez.
P243 Starkı bosaltmaya karşı önleyici tedbirler alın.
P261 Tozunu/dumanını/gazını/sıvısını/buharını/sprevin solumaktan kaçın.
P264 Sadecə ateş almayı önlemek üzere sigara içmeyin.
P242 Sadecə ateş almayı önlemek üzere sigara içmeyin.
P270 Bu türünü kullanmadan önce sigara içmeyin.
P273 Çevreye verilmesinden kaçın.
P280 Koruyucu edivene/koruyucu kıyafete/goz-koruyucuya/kızılık koruyucu kullanın.
P301+P310 YUTULDUĞUNDA: ZEHİR MERKEZİNİ (114) veya doktor/hekimini arayın.
P330 Ağzınıza çalkalayın. **P331** KusurMAVIN
P303+P361+P523 DERİ (veya sac) İLE TEMAS HALİNDE kırılmış tüm gıysileriniizi hemen kaldırın/çıkarın. Cildinizin südüs ile tutunduym. **P304+P340+P340 SOLUNDUGUNDU:** Nefes alıp vermem zorlasmış ise, kazaçevi temiz havaya çıkarın ve kolay birinde netes alınaması için rahat bir pozisyonda tutun.
P305+P351+P338 GÖZ İLE TEMASI HALİNDE: Su ile birlikte dikkatlice dudanın. Takılı ve yapmasa kolaysa, kontak lensleri çıkarın. Durumunuza devam edin.
P370+P378 YANGIN DURUMUNDAYA: Sondurme içeriği kuru kuru kimyasal veya alkole direnci kopük kullanın.
P363 Kiremitims gıysileriniinden kullannadan önce yıkayın.
P391 Dokümlü/en tıpten.
DİKKAT

Etki yerinde listelemesi gereken tehlikeli bileşenler:
• Lambdatocylathol
• Octylphenol ethoxylate
• Calcium dodecybenzenesulfonphate
• Solvent naphtha (petroleum), light arom.

Semptomlar: Aspirasyon pulmoner ödem ve pnömoniye neden olabilir. Deri temasında parsetze etkileri (kaşın, karnçalanma, yanma veya uyuşma) 24 saat içerisinde geçici olabilir.
İLK YARDIM ÖNLEMELERİ
Genel Tavsiyeler: Zehir dansına merkezini ya da doktoru ararken ya da tıbbi müdahale atacağınız zaman ürün ambalajını, etiketini ya da Ürün Güvenlik Bilgi Formu'nu yarınca bulundurun. **Solunma durumunda:** Kazazevi açık havaya çekin. Derhal bir doktor veya zehir dansına merkezine ulaşın. **Deri teması:** Deri teması olumsa doktora başvurun. **Göz teması durumunda:** Derhal bol su miktarında su ile göz kapaklılarının altı dahi en az 15 dakika yıkayın. Derhal tıbbi yardım alın. **Yutulması durumunda:** Yutulması durumunda derhal tıbbi yardım alın ve ürünün ambalajını ya da etiketini doktora gösterin. Hastayı kusmayra **ZORLAŞMASın**.



Ağırlık: 100 ml - 250 ml - 500 ml - 1L - 5L e

Ürün kullanım sürede ambalajı veya etiketini saklayınız.

Ürün kullanıldığı sürece ambalajı veya etiketini saklayınız.

**SYNGENTA TARIM
SEVK VE TİC. A.Ş.**


05.05.2013
05.05.2013
05.05.2013



T.C. Sağlık Bakanlığı

**T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü**
BİYOSİDAL ÜRÜN RUHSATNAMESİ

(İTHAL)

Ruhsat No	2018/51	Ruhsat Tarihi	05.06.2018
Ürünün Ticari Adı	Icon 2,5 EC / 18		
Aktif Madde/ler İsimleri/	Lambda Cyhalothrin		
Aktif Madde/ler CAS numaraları	91465-08-6		
Aktif Madde/ler ve Oranları	(g/L) Lambda Cyhalothrin % 2,5		
Hedef canlı/canlılar	Sivrisinek, Karasinek, Hamamböceği		
Fiziki Hali (Toz, Briket, Granül vb.)	Emülsiyon Konsantre (EC)		
Uygulama dozu	Sivrisinek ergin için (Açık alan ULV) :1 g.a.i./ha Karasinek ergin için (Açık alan ULV) :0,5 g.a.i./ha Sivrisinek ergin için (Bölgesel olarak Kanalizasyon sistemlerde gerekli tedbirler alınması koşuluyla TF uygulama) :1 g.a.i./ha Hamamböceği için (Kapalı alan): 0,015 g a.i./m ²		
Ambalaj miktarı/ları	100ml, 250ml, 500ml, 1L, 5L		
Antidotu	Bilinen bir antidotu yoktur.		
Zararlılık ve Önlem İbareleri	H226, H302, H304, H315, H318, H331, H335, H336, H410, P102, P210, P242, P243, P261, P264, P270, P273, P280, P301+310, P330, P303+361+353, P304+340, P305+351+338, P370+378, P363, P391, P403+233		
Raf ömrü	2 (İki) yıl		
Ruhsat Sahibinin Adı ve Adresi	Syngenta Tarım San. ve Tic. A.Ş. Mansuroğlu Mah. Ankara Cad. Bayraklı Tower No:81 Kat:17 Bayraklı / İZMİR		
Fabrika veya İmalathanenin Adresi	PT syngenta Indohesia – Gunung putri site Jl. Raya Tljung Udik Km 62,8 Gunung putri, Bogor 16961 West Java ENDONEZYA		
Ruhsatın Geçerli Olduğu Süre	01.01.2020		
Veriliş Tarihi ve Nedeni	05.06.2018 İlk ithal izin		

31 / 12 / 2009 tarihli ve 27449 sayılı 4.mükerrer Resmî Gazete'de yayımlanan "Biyosidal Ürünler Yönetmeliği"nin 14 üncü maddesi uyarınca yukarıda adı geçen biyosidal ürünün italine ve kullanılmasına müsaade edilmiştir.

Uzm. Dr. Bekir KESKİNKILIÇ
Bakan a.
Genel Müdür Yardımcısı