

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Şarj No:
Ruhsat tarihi ve no. su:

KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre
Kabak	Tütün beyazsineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	100 ml/da	3 gün
Domates (Sera)	Yeşilkurt (<i>Helicoverpa armigera</i>)	50 ml/100 Lsu (larva)	3 gün
Patlıcan (Tarla)	Tütün beyazsineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	100 ml/da (larva-pupa-ergin)	3 gün
Fasulye	Yaprakbiti (<i>Aphis spp.</i>)	50 ml/da	3 gün
Elma	Elma içkürdü (<i>Cydia pomonella</i>)	15 ml/100 l su	3 gün
	Elma ağkürdü (<i>Hyponomeuta malinellus</i>)	5 ml/100 l su	
Bağ*	Dürmece (<i>Sparganothis pilleriana</i>)	50 ml/100 l su	3 gün
	Bağ salımlı güvesi (<i>Lobesia botrana</i>)	30 ml/100 l su	
Armut	Armut psillidi (<i>Cacopsylla pyri</i>)	50 ml/100 l su	3 gün
Antepfıstığı	Antepfıstığı psillidi (<i>Agonoscena pistaciae</i>)	30 ml/100 l su	3 gün
Patates	Patates böceği (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)	30 ml/da	3 gün
Mercimek, Nohut	Hortumlu böcek (<i>Sitona sp.</i>)	50 ml/da	3 gün
	Apion (<i>Apion arrogans</i>)	50 ml/da	
	Yeşilkurt (<i>Helicoverpa virescens</i>)	20 ml/da	
	Mantolu böcek (<i>Amicta oberthuri</i>)	30ml/da	
Mısır	Mısır koçankürdü (<i>Sesamia spp.</i>)	50 ml/da (15 gün ara ile 3 ilaçlama)	3 gün
Şekerpancarı	Şekerpancarı piresi (<i>Chatochnema spp.</i>)	25 ml/da	3 gün
	Bozkurt (<i>Agrotis spp.</i>)		
	Kalkan böceği (<i>Cassida spp.</i>)		
Hububat	Süne (<i>Eurygaster spp.</i>)	30 ml/da (1-3 dönem nimf) 50 ml/da (4-5 dönem nimf ve yeni nesil ergin)	3 gün
	Hububat hortumluböceği (<i>Pachytychius hordei</i>)	30 ml/da	
	Ekin kamburböceği (<i>Zabrus spp.</i>)	20 ml/da (sath uygulaması)	
Zeytin	Zeytin sineği (<i>Bactrocera oleae</i>)	25 ml/100 l su	3 gün
	Zeytin güvesi (<i>Prays oleae</i>)	30 ml/100 l su	
	Zeytin karakoşnili (<i>Sasissetia oleae</i>)	25 ml/100 l su	
Ayçiçeği	Çayır tırtılı (<i>Loxostege sticticalis</i>)	25 ml/da	3 gün
	Yeşilkurt (<i>Helicoverpa armigera</i>)	75 ml/da	
Fındık	Kır tırtılı (<i>Lymantria dispar</i>)	30 ml/100 l su	3 gün
Kiraz	Kiraz sineği (<i>Rhagoletis cerasi</i>)	25 ml/100 l su (ergin)	3 gün

**Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılamaz.
*Ege Bölgesinde kullanılması sakıncalıdır.



ERTAR KİMYA
Tarım Ürünleri ve Aletleri İmalat
Paz. San. Ve Tic. Ltd. Şti.

BELAİR 2,5 EC

Emülsiyon Konsantre (EC)

GRUBU 3 A İNSEKTİSİT (Böcek İlacı)

25 g/l Deltamethrin

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya ilaç bitki üzerinde kuruduktan sonra girilmesinde bir sakınca yoktur.
- İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için, tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edilen dozda kullanınız.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

Kullanılan bitki koruma ürünü boş ambalajının ¼ üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu uygulama tankına boşaltınız. Bu işlemi 3 kez tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Mukozayı tahriş eder. Hapşırma, Ciltte yanma ve baş ağrısı, bulantı ve kusma olabilir. İlaç ile temas, deri ve göz tahrişine sebep olabilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Deri ile Teması Halinde: Temastan sonra hemen bol su ve sabun ile en az 15 dakika yıkayınız. İlık su tahriş şiddetinin artmasına neden olabilir. Tahriş durumunda, uygulanan yağların veya losyonların vitamin E içermesine dikkat edilmelidir.

Göz Teması Halinde: Hemen bol miktarda su ile göz kapaklarının altı dahil olmak en az 15 dakika boyunca iyice yıkayınız. İlk su tahriş şiddetinin artmasına neden olabilir. Tahriş oluşur ve devam ederse doktora gidiniz.

Solunması Halinde: Etkilenen kişiyi temiz havaya çıkarınız ve sakin bir şekilde yatırınız. Doktora veya zehir kontrol merkezine başvurunuz.

Yutulması Halinde: Hastayı/ yaralıyı kışkırtmayınız, dinlendiriniz. Ağzı çalkalayınız. Kusturmayınız. Yutulduktan sonra kusma halinde maddenin akciğerlere geçme ihtimali vardır. Doktora veya zehir kontrol merkezine başvurunuz.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) TEL: 114

16 Mart 2021
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

Dr. Nermin ÇAKIR AKIÇAN
Daire Başkanı V.

Net Miktarı
Azami per. Satış fiyatı
İçindekiler:
Deltamethrin
ZARARLILIK İŞARETLERİ:



UYARI KELİMESİ: TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ: (H)

H226: Alevlenir sıvı ve buhar
H301: Yutulması halinde toksiktir.
H312: Cilt ile teması halinde zararlıdır.
H315: Cilt tahrişine yol açar.
H318: Ciddi Göz hasarına yol açar.
H331: Solunması halinde toksiktir.
H400: Sucul ortamda çok toksiktir.
H410: Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ: (P)

P210: Isıdan/kıvılcımdan/alevden/sıcak yüzeylerden uzak tutun.-Sigara içilmez.
P273: Çevreye verilmesinden kaçınınız.
P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/ göz koruyucu/yüz koruyucu kullanınız
P370+P378: Yangın durumunda: Söndürme için su püskürtme, karbondioksit, köpük, kuru toz kullanınız.
P405: Kilit altında saklayınız.
P501: İçeriği/kabı "Atık Yönetimi Yönetmeliği" uyarınca bertaraf ediniz.
EUH401: İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

ertar kimya
Tarım Ürünleri ve Aletleri İmalat
Paz. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Acıdereosb Mah. Zeytin Cad. No: 8
Sarıçam/ADANA Tel: 456 19 44 Fax: 456 19 47
Yatırım V.Dr. 572 036 2756

Dr. Zeynel AKDAĞCIK
Ruhsatlandırma Müdürü

Zeynel Akdağcık



BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLAMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptaki miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumda iken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanmaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürünü aynı gün içinde kullanınız.

KALİBRASYON:

Uygulama öncesinde Uygulama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde belirli alana verilecek karışım miktarı iyi ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde rüzgârsız veya az rüzgârlı hava koşullarında yapılmalıdır.

İLAÇLAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ:

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra ilaçlama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurulduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçalarını yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Kabakta ve patıncanda tütün beyazıneği: Genel olarak 5 dekarlık alan bir ünite olarak kabul edilir. Beyazınekle ile bulaşık olduğu saptanan tarlaya köşegenler yönünden girilir. Kabak ve patıncan gibi büyük yapraklı bitkilerde her 5 adımda bir alt, orta ve üst yapraklardan olmak üzere 50 yaprak toplanır. Yaprak başına 5 larva+pupa olduğunda kimyasal mücadele uygulanır.

Domates (Sera) yeşilkurt: Tarlaya köşegenler yönünden girilip, tarlanın büyüklüğüne göre 50-100 bitki kontrol edilerek, bitkinin çiçek, yaprak, sap, meyve ve sürgünlerinde, yumurta ve larva aranır. 100 bitkiden 5'i bulaşık bulunmuş ise uygulama yapılır.

Elma içkurdu: Elma içkurdu'na yapılacak ilaçlamalar tahmin ve erken uyarı sistemine göre yönlendirilmelidir. Elma içkurdu mücadelesinde hedef, her dölde ait larva çıkışı süresince ağaçları ilaçlı bulundurarak yumurtadan çıkan larvaları meyve içine girmeden önce öldürmektir.

Elma ağkurdu: Bahçeyi temsil edecek 100 yaprak buketinde epidermis içine girmiş veya ağ örmüş 4 larva kümesi varsa ilaçlama yapılır.

Dürmece: İlkbaharda larvaların kışaklardan çıkıp uyanan asma gözlerine ilk geldiği tarihten itibaren 10 ve 30 gün sonra yapılmalıdır.

Bağ salkım güvesine karşı salkım güvesi uygulama zamanları tahmin-uyarı sistemine göre belirlenir. Larvisit uygulama için tuzaklarda yakalanan kelebek sayısı tepe noktasına ulaşmış, düşmeye başlamış, etkili sıcaklık toplamı 1.dölde 120 gün-derece, alacakaranlık sıcaklıkları üst üste 2 gün 15 C ve üzerinde olmalı, bu durum ilerleyen günlerde de devam etmelidir. Etkili sıcaklık toplamı 2. dölde 520 gün-derece, 3. dölde 1047 gün-dereceye ulaşmalı, asma fenolojisi 1. dölde çiçek tomurcuğu, 2. dölde koruk, 3.dölde tatlanma başlangıcı döneminde olmalıdır. İlk larva çıkışı görüldüğünde uygulamaya karar verilir. Her dölde bir uygulama yapılır.



ERTAR KİMYA
Tarım Ürünleri ve Aletleri İmalat
Paz. San. Ve Tic. Ltd. Şti.

BELAİR 2,5 EC

Emülsiyon Konsantre (EC)

GRUBU	3 A	İNSEKTİSİT (Böcek İlacı)
-------	-----	-----------------------------

25 g/l Deltamethrin

ANTİDOTU ve TEDAVİSİ

Özel bir antidotu yoktur. Semptomatik tedavi uygulayınız. Acil durumda hastalığın şiddetine ve hastanın ağırlığına 10-20 mg Diazepam (VALINUM) enjekte edilir.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) TEL: 114

KULLANIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Arılara zehirlidir, çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir, yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.
- Bekleme süresine uyunuz.
- Kuru ve serin yerde saklayınız.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış mahlulün tamamını tarlaya püskürtünüz.
- Ürünü ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.
- Ürünü rüzgarla sürüklenmenin olabileceği havalarda kullanmayın.
- Tıkanmış adaptörleri ağızınızla üfleterek açmayınız, fırça ile temizleyiniz.
- Boş kutuları usulüne göre imha ediniz, başka bir amaçla kullanmayınız.

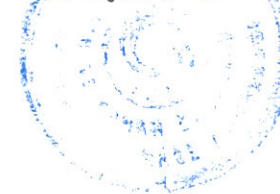
ertar kimya

Tarım Ürünleri ve Aletleri İmalat
Paz. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Acıdereosb Mah. Akatlar Cd. No: 8
Sarıçam/Adana Tel: 456 19 44 Fax: 456 19 47
Yürürlük No: 372 036 2756

Dr. Zeynel AKDAĞCIK
Ruhsatlandırma Müdürü

Z. A.

Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN
Daire Başkanı V.



16 Mart 2021

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

Armut psillidine karşı: Kışlayan döl erginlerinin bıraktığı yumurtaların tamamının açılıp, ikinci ve üçüncü dönem nimfler görülmeğe başladığı ve sürgünlerin %15' den fazlasında bulaşma görüldüğünde ilaçlama yapılır.

Antepfıstığı psillidine karşı haftalık olarak 100 bileşik yaprakta yapılan sayımlar sonucu yaprak başına 20-30 nimf görüldüğünde, yumurtaların büyük çoğunluğu açıldığında ve ilk ergin parazitoit çıkışı ve yaprak yüzeyinde yapışkan tabaka (fumajin) olmadan önce uygulama yapılmalıdır.

Patates böceğine karşı günlük ortalama sıcaklık 14-15 C' ye ulaştığında tarlaya köşegenleri istikametinde girilerek, ocaklarda zararlıların yumurta, larva ve ergini aranır. Herhangi bir dönemine rastlanması o tarlanın bulaşık olduğunu gösterir. Birinci döl karşı uygulama yapılacaksa, bitkilerde ilk olgun larvalar (dördüncü dönem) görüldüğünde yapılmalıdır. İkinci döl karşı uygulama yapılması durumunda ise yumurta açılımının tamamlanması beklenmelidir. Bu dönemde de böcek yoğunluğuna bağlı olarak meydana gelecek zarar bitki tarafından tolere edilebildiğinden uygulama gerekmez. Bununla birlikte, yapılan araştırmalar sonucunda, patates bitkisinin yapraklarında patates böceğinin neden olduğu %20 oranındaki zarar, bitki tarafından tolere edilebilmekte ve üründe azalma olmamaktadır. Bu oran bitkinin fenolojik dönemine ve gelişimine bağlı olarak %40'a kadar çıkmaktadır.

Mercimekte hortumlu böceğe karşı: Kurak geçen dönemlerde ve zararlı yoğunluğu fazla olduğu durumlarda bitkiler 5-10 cm boyundayken bir kez ilaçlama yapılır.

Mercimekte apion'a karşı: Ergin mücadelesinde m2 ortalama 3-5 ergin veya daha fazla olduğunda, larva için bitki başına 3 veya daha fazla larvalı çiçek tomurcuğu olduğunda veya tepe tomurcuklarında %10'un üzerinde bulaşma olduğunda uygulama yapılır.

Mercimekte yeşilkurt: Doğal düşmanların bu zararlıyı baskı altında tutması nedeni ile ülkemizde kimyasal mücadeleye gerek görülmemektedir. Ancak doğal düşmanların yetersiz olduğu tarlalarda kimyasal mücadele yapılabilir.

Mercimekte mantolu böceğe karşı: Çok yoğun bulaşmalarda ilaçlama yapılmalıdır.

Mısır koçankurduna karşı ilk yumurta tespit edildiğinde uygulama yapılır. İlk uygulamayı takiben 15 gün ara ile 2 uygulama daha yapılır.

Şekerpancarında pancar piresine karşı: Şekerpancarı üretim alanlarının geneline kullanılan tohum, sistemik etkili bir preparatla ilaçlandığından, bitki 35-40 gün süreyle Pancar piresinin zararına karşı korunmaktadır. Bu nedenle bu sahalarda ayrıca bir ilaçlama gerekmemektedir. Sistemik etkili bir preparatla ilaçlanmamış tohumla ekilebilecek sahalarda Pancar piresi ile mücadelede dikkatli olmak ve gerektiği hallerde zaman kaybetmeden mücadeleye başlamak çok önemlidir. İlaçlamalarda tarla yüzünün tamamen ilaçlanması, ilaç değmemiş alan bırakılmaması gerekmektedir.

Şekerpancarında bozkurt: Zararlıya karşı zehirli yem, tohum ilaçlaması, fide bandırması, yeşil aksam ilaçlaması şeklinde kimyasal mücadele yöntemleri uygulanır. Ekim ve dikim zamanlarında tarlanın köşegenleri istikametinde girilerek en az 5 ayrı yerde birer metrekairelik alanlardaki bitkilerin dipleri kontrol edilerek zararlıların larvası aranır, metrekairede 2-3 larva görüldüğünde ilaçlama yapılır.

Şekerpancarında kalkan böceği: İlaçlamak suretiyle zarar yapmaları önlenir.

Süne: Süne tarlalara indikten sonra tarlalarda bazı sayımlar ve değerlendirmeler yapılır. Bunun sonucunda kimyasal mücadeleye karar verilir.

Hububat hortumlu böceği: Toprakta çıkıştan 10 gün sonra (Sapa kalkma dönemi) ilaçlama yapılır.

Buğday: Ekin kamburböceği: Yüzey ilaçlaması yapılır.

Zeytin sineğine karşı: Meyvelerin yumurta koyma olgunluğuna geldi dönemde vuruk sayımları yapılarak, yeterli vuruk ve tuzaklarda yakalanan zeytin sineği ergin sayısında artış görülmesi halinde kimyasal mücadele yapılmalıdır.



ERTAR KİMYA
Tarım Ürünleri ve Aletleri İmalat
Paz. San. Ve Tic. Ltd. Şti.

BELAİR 2,5 EC
EMÜLSİYON KONSANTRE (EC)

GRUBU	3 A	İNSEKTİSİT (Böcek İlacı)
-------	-----	-----------------------------

25 g/l Deltamethrin

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) TEL: 114

DEPOLAMA DURUMU:

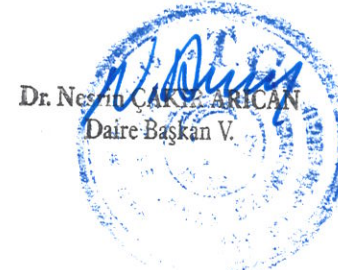
Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 3 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz

FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajında satılmak kaydı ile, imalatçı ürünün kalitesini garanti eder. İmalatçı; ürünün hatalı depolanması, hatalı uygulanması veya tavsiyelere uymadaki eksiklik sonucu doğabilecek zararlardan zararlı tutulamaz.

ertar kimya
Tarım Ürünleri ve Aletleri İmalat
Paz. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Acıdereoshan, Akmer Cad. No : 8
Sarıçam, ANA Tel: 456 0944 Faks: 456 19 47
Yüreğir V.D: 372 036 2756

Dr. Zeynel AKDAĞÇIK
Ruhsatlandırma Müdürü



16 Mart 2021

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

Zeytin güvesi: Çiçek dölüne karşı çiçek salkımlarında %10 ve üzeri zararlanmalarda, meyve dölüne karşı meyvelerde %10 ve üzeri zararlanmalarda uygulamaya başlanmalıdır.

Zeytin karakoşniline karşı: Uygulama zamanı aktif larva çıkışına göre saptanır. Bu amaçla ilaçlama yapılacak bahçelerde, bahçeyi temsil edecek sayıda ağacın 4 yönünden 20-25 cm uzunluğundaki sürgünler üzerinde bulunan, o yıla ait yumurtalı dişiler kontrol edilerek, yumurtadan aktif larva çıkışı saptanır. Yumurtaların %50 sinin açıldığı devrede birinci, %90' nının açıldığı devrede ise ikinci uygulama yapılır.

Ayçiçeğinde çayır tırtılı: Bir bitkide 3-5 adet larva veya metrekarede 20 adet larva saptandığında mücadeleye başlanmalıdır. Mücadele en geç üçüncü dönem larvalara karşı yapılmalıdır. Dördüncü ve beşinci dönemlerde başarı zordur.

Ayçiçeğinde yeşilkurt: 100 bitkiden 5'inde yumurta, birinci dönem larva veya zarar belirtileri görüldüğünde ilaçlamaya başlanmalıdır.

Fındık kırtırtılı: ilaçlama larvaların yumurtadan çıkışından hemen sonra yani mayıs ayı içinde yapılmalıdır

Kiraz sineğine karşı, kaplama ilaçlamada tüm ağacın ve meyvelerin, büyük ağaçların özellikle tepe dallarının ilaçlanmasına dikkat edilmelidir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

BELAİR 2,5 EC, isimli bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grubu 3: A olarak sınıflandırılmış bir insektisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle direnç gelişimini geciktirmek için **BELAİR 2,5 EC** 'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise farklı etki mekanizmasından (Grup 3: A harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösterin.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Normal şartlarda insektisit, fungusit ve yaprak gübreleri ile karıştırılarak uygulanabilir. Bir ön karışım denemesi önerilir.



ERTAR KİMYA
Tarım Ürünleri ve Aletleri İmalat
Paz. San. Ve Tic. Ltd. Şti.

BELAİR 2,5 EC

EMÜLSİYON KONSANTRE (EC)

GRUBU

3 A

**İNSEKTİSİT
(Böcek İlacı)**

25 g/l Deltamethrin

RUHSAT SAHİBİ ve ÜRETİCİ FİRMA

ERTAR KİMYA Tarım Ürünleri Aletleri İmalat Paz.
San. ve Tic. Ltd. Şti.
Acidere Osb Mah. Zafer Cad. No: 8 Sarıçam/ADANA
Tel: 0 (322) 456 19 44 Faks: 0 (322) 456 19 47
info@ertarkimya.com.tr www.ertarkimya.com.tr

ertar kimya

Tarım Ürünleri ve Aletleri İmalat
Paz. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Acidere Osb Mah. Zafer Cad. No : 8
Sarıçam/ADANA Tel: 456 19 44 Fax: 456 19 47
Yatırım No: 37 036 2756

Dr. Zeynel AKDAĞCIK
Ruhsatlandırma Müdürü

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) TEL: 114

16 Mart 2021

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

