

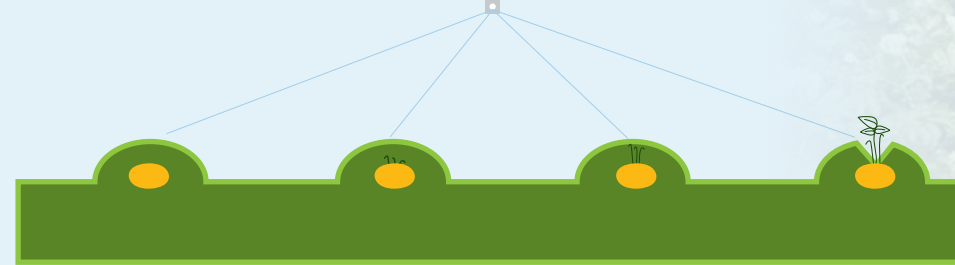
Defi® Maxx

Yabancı Ot Mücadelesinde yeni anahtarınız!

Defi® Maxx, patates dikiminin ardından henüz bitki ve yabancı otlar çıkmadan önce toprağa uygulanır. İçerisinde yer alan **Metribuzin** ve **Prosulfocarb** aktif maddelerinin sinerjik etkisi sayesinde patatesteki dar ve geniş yapraklı yabancı ot kontrolü sağlar.

- Patates üreticilerinin yeni nesil herbisiti
- Yüksek beklentileri karşılayan yeni karışım
- Çevre ve kullanıcı dostu
- Esnek uygulama zamanı ile tercih edilen çözüm ortağı
- Aynı anda birçok geniş ve dar yapraklı yabancı otu kontrol altında tutma

Defi® Maxx Esnek Uygulama Zamanı



Kültür Bitkisi	Kontrol Ettiği Yabancı Otlar	Dozu
Patates	Sirken (<i>Chenopodium album</i>) Papatya (<i>Matricaria chamomila</i>) Kırmızı köklü horoz ibiği (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Semizotu (<i>Portucala oleracea</i>) Şeytan elması (<i>Datura stramonium</i>) Isırgan (<i>Urtica dioica</i>) Darcan (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Domuz pıtrağı (<i>Xanthium strumarium</i>) Kuş otu (<i>Stellaria media</i>)	500 ml/da (pre-em)

syngenta Patates İlaçlama Programı

TOHUM İLAÇLARI	Cruiser® 350FS
Patates böceği	Cruiser® 350FS
Telkurdu	Cruiser® 350FS
Gövde kanseri	Celest® 100FS
HERBİSİTLERİMİZ	
Çıkış öncesi dar-geniş yapraklı yabancı otlar	Defi® Maxx
Çıkış sonrası dar yapraklı yabancı otlar	Fusilade Forte®
Desikant	Reglone®
FUNGİSİTLERİMİZ	
Mildiyö	Ridomil Gold® 68 WG, RevusPro®, BionMX® 44 WG, Pergado MZ®, Ridomil Gold® 68 WG, RevusPro®
Erken yaprak yanıklığı	RevusPro®
İNSEKTİSİTLERİMİZ	
Bozkurt	Karate Zeon®
Patates böceği	Karate Zeon®, Ampligo®
DİĞERLERİ	
	Isabion®

GENEL MÜDÜRLÜK
Syngenta Tarım San. ve Tic. A.Ş.
Bayraklı Tower, Mansuroğlu Mah.
Ankara Cad. No: 81 Kat: 17 35030 Bayraklı - İzmir
Tel: (0232) 413 00 55 Fax: (0232) 435 18 85

Kuzey Bölgesi
Turgut Mah. Ördeklidere Cad. No:16 Kat:2
Tekirdağ
Tel: (0282) 261 64 00 Fax: (0282) 260 14 45

Güney Bölgesi
Yeni Mah. Incirlik Bulv. No: 169 / A
01340 Sarıçam - Adana
Tel: (0322) 332 81 00 Fax: (0322) 332 81 03

BÖLGE İRTİBAT BİLGİLERİMİZ
Akdeniz Bölgesi
Fener Mah. Falez Cad. No: 20
Lara - Muratpaşa - Antalya
Tel: (0242) 329 11 11 Fax: 0242 321 20 34

Batı Bölgesi
Mansuroğlu Mah. 283/1 Sok. No:38/2
35030 Bayraklı - İzmir
Tel: (0232) 348 87 87 Fax: (0232) 348 87 88

Doğu Bölgesi
Hamidiye Mah. Abdulkadir Karahan Cad.
Hiçdurmaz Apt.No:2, Kat: 1 63300 Şanlıurfa
Tel: (0414) 316 57 37 Fax: (0414) 316 57 38

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA HATTI:114
Syngenta bir ZİMD üyesidir.

! Kullanmadan önce mutlaka etiketi okuyunuz.
Esas olan etiketteki bilgilerdir.
Resmi tavsiyelere uyunuz.

Patatesteki Çözümlerimiz!



syngenta®

www.syngenta.com.tr

RevusPro

Tek Taş İle İki Kuş

RevusPro, patatesteki verim kayıplarına neden olan mildiyö ve erken yaprak yanıklığı hastalıklarına ruhsatlı tek fungisit.

- Çifte koruma, yeni çözüm ve kolay kullanım
- Farklı etki mekanizmaları ile mükemmel Dayanıklılık Yönetimi
- Modern LOK + FLO süspansiyon teknolojisi

MİLDİYÖ VE ERKEN YAPRAK YANIKLIĞI HASTALIKLARINDA TEK ÜRÜNLE AYNI ANDA KONTROL



Kültür Bitkisi	Hastalık adı	Kullanma dozu	Son ilaçlama ile Hasat Arası Süre (Gün)
Patates	Patates mildiyüsü (<i>Pythophthora infestans</i>)	60 ml / da	3
	Erken yaprak yanıklığı (<i>Alternaria solani</i>)	60 ml / da	3



Mildiyödeki Hızlı ve Farklı Çözümünüz!

Syngenta Pepite Formülasyon Teknolojisi ile üretilen **RidomilGold 68 WG**, içerisinde yer alan 2 farklı aktif madde sayesinde hem sistemik hem kontak etki gösterir. Patates mildiyösü etmeninin yaşam döngüsünde birçok noktaya etki ederek hızlı ve uzun süreli hastalık kontrolü sağlar.

Üstün Pepite teknolojisi sayesinde tozuma yapmaz. Çok hızlı ve tamamı çözünür, kullanıcı açısından güvenlidir

Küçük partikülleri sayesinde yüksek kaplama ve etkinlik sağlar

Koruyucu ve tedavi edici özelliğe sahip bir fungisitir

Bitkide alınımı ve taşınımı son derece hızlıdır

Yıkanmaya karşı dayanıklıdır; uygulamadan 2 saat sonra yağın yağmurdan etkilenmez



Kültür Bitkisi	Hastalık	Kullanma Dozu	Son İlaçlama ile Hasat Arası Süre (gün)
Patates	Patates Mildiyösü (<i>Phytophthora infestans</i>)	250 g/ da	14



Patates Böceğine Kaçış Yok!

Syngenta portföyüne katılan, geniş kullanım alanına sahip çift etki mekanizmalı yeni nesil bir insektisittir. Kolay kullanımı, hızlı ve uzun etki süresiyle patates böceğine karşı üstün koruma sağlar.

İki aktif ile hızlı ve uzun süreli koruma sağlar

Tek uygulamada 3 haftaya varan etkinliği sebebiyle ekonomiktir

Kolay kullanımı ile arazinizden yüksek verim almanızı sağlar

Üretici beklentilerinin ötesinde kontrol sağlayan bir insektisittir

Hasada yakın bekleme süresi ile arazinizi her daim korur

ZC formülasyon teknolojisi sayesinde aktif maddeler güneş ışınlarına (UV) karşı yüksek seviyede koruma sağlar



Kültür Bitkisi	Zararlı	Kullanma Dozu	Son İlaçlama ve Hasat Arası Süre (gün)
Patates	Patates Böceği (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)	10 ml / da (larva)	14



Hasadın Kontrolü Elinizde

Reglone SL (suda çözünbilir sıvı) uçucu olmayan kontak bir herbisit olup, patates hasadında kolaylık sağlayan ilk ve tek yaprak kurutucu desikanttır. Aktif olarak büyümekte olan yeşil bitki dokusuna hasat öncesi parçalı doz ile uygulanır.

Her türlü iklim koşulunda esnek uygulama kolaylığı

Güvenilir ve istikrarlı performans

Hızlı yaprak kuruması ve ardından gövde ölümü

Sağlıklı ve verimli patates hasadı

Parçalı doz uygulama tavsiyesi ile hızlı kabuk oluşumu ve yumru büyümesinin kontrolü

Yaprak yanıklığını hızlı bir şekilde durdurur

Reglone sayesinde üreticiler desikant ve hasat uygulamalarında kontrolü eline alır

Toprakta kalıcılığı yoktur, uygulama sonrası münavebe bitkisi ekilebilir



Kültür Bitkisi	Kullanma Dozu	Son İlaçlama ve Hasat Arası Süre (gün)
Patates	200+ 300 ml/da	14



Kaliteli Yumrunun Yeni Adı

Pergado MZ, sistemik ve kontak etkiye sahip yeni nesil bir fungisitir. İçerisinde yer alan kontak etkili aktif madde bitki yüzeyinde koruyucu bir yapı oluşturur ve spor çimlenmelerini engeller. Sistemik etkiye sahip diğer madde ise fungusun spor çimlenmesi üzerinde yüksek bir etkiye sahip olup, misel gelişimi ve sporulasyonda kontrol sağlar.

Hastalık spor çimlenmesi üzerinde yüksek etki gösterir

Misel gelişimini durdurur

Bitki yaprağının mumsu tabakalarında yüksek tutunma yeteneği vardır

Yağmurda yıkanmaya karşı mükemmel dayanıklıdır

Bitki içerisinde lokal sistemik ve translaminar taşınım sağlar

Antisporulant aktivite gösterir



Kültür Bitkisi	Hastalık	Kullanma Dozu	Son İlaçlama ve Hasat Arası Süre (gün)
Patates	Patates Midiyösü (<i>Phytophthora infestans</i>)	250 g / da	7