



Sağlıklı Ürünün Nabzını Tutun

Isabion®, serbest aminoasitler ile uzun ve kısa zincirli peptidleri optimal oranda ve çok iyi dengelenmiş bir şekilde içermektedir.

Isabion®, gerek sulama suyu gerekse yaprakтан uygulama şeklinde kullanılmakta ve sudaki toplam çözünürlüğünün çok yüksek olması nedeniyle bitkiler tarafından hızlı bir şekilde alınmakta; sistemik olarak tüm bitki kısımlarına taşınmaktadır.

Isabion®, aminoasit içeren organik bir gübre olup; meyve, çiçek, yaprak ve köklerin biostimülantı olarak antepfıstığında tavsiye edilmektedir.



Antepfıstığında Çözümlerimiz

FUNGİSİTLERİMİZ	Hastalık adı	Kullanma Dozu	Son ilaçlama ve hasat arası süre
Quadris® Maxx	Karazenk	100 ml / 100 l su	-
Armure® 300 EC	Karazenk	50 ml / 100 l su	21 gün
İNSEKTİSİTLERİMİZ	Zararlı	Kullanma Dozu	Son ilaçlama ve hasat arası süre
Ampligo® 150 ZC	Dip kurdu	50 ml / 100 lt su	7 gün
Imperator® 25 EC	Antepfıstığı Psilidi	25 ml / 100 l su	7 gün
Porkan®	Kabuklu bit	1000 - 1500 ml / 100 l su	-
HERBİSİTLERİMİZ	Yabancı otlar	Kullanma Dozu	
Touchdown® Premium	Domuz pıtrağı	500 ml / da	Touchdown® Premium
	Sirken	500 ml / da	
	Kırmızı köklü tilki kuyruğu	500 ml / da	
	Semizotu	600 ml / da	
	Kanyaş	600 ml / da	
	Tarla sarmaşığı	800 ml / da	
	Köpekdişi ayrığı	800 ml / da	
DİĞERLERİ	Kullanma şekli ve dönemi	Kullanma Dozu	
Sequestrene® 138 Fe 100 SG	Kloroz belirtileri görülmeye başladıktan sonra	200 g ağaç başına	Sequestrene® 138 Fe 100 SG
Isabion®	Çiçeklenme öncesi, taç yaprakları dökümünde, ve meyve tutumu dönemlerinde	250 ml / 100 l su	Isabion®

Antepfıstıklarınız her zaman yeşil ve dolgun kalsın!

Ampligo® 150 ZC Armure® 300 EC
 Sequestrene® 138 Fe 100 SG Quadris® Maxx
 Isabion® Imperator® 25 EC



syngenta®

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA HATTI:114
Syngenta bir ZİMD üyesidir.

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

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

GAP Bölgesi
İmam Bakır Mah. Ferah Kent Sitesi 688
Sokak No: 13/32 Haliliye - Şanlıurfa
Tel: 0414 316 57 38
Fax: 0414 316 57 39

www.syngenta.com.tr

Syngenta.Türkiye SyngentaTürkiye

Sequestrene® 138 Fe 100 SG

Verim artışının tamamlayıcısıdır.

Özellikleri

- Sağlıklı sürgün gelişimi
- Daha fazla yeşil yaprak ve sağlıklı fıstık ağaçları
- Kaliteli ve dolgun meyve

Demir eksikliği (Kloroz) ağacı sarartır, verimi düşürür.

- Ağaçlarda genel bir sararma oluşur.
- Sürgün kısa ve güçsüz olur, boş (fıs) meyve miktarı artar.
- Meyve kalitesi ve verimi düşer.
- Gelecek senenin verimini olumsuz etkiler.



Sequestrene® etkisi

Demir eksikliği

Armure® 300 EC

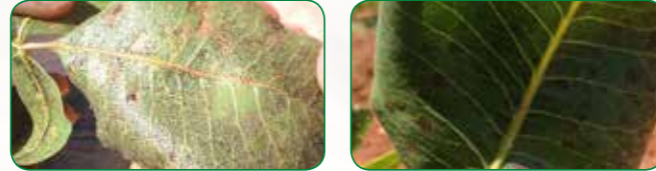
Armure 300 EC yeşil yaprağın, sağlıklı ağacın garantisidir.

Özellikleri

- Yaprığı hem içten (sistemik) hem de dıştan (kontakt) korur.
- Yapraklar her zaman yeşil kalır.
- Meyve daha dolgun ve kaliteli olur.
- Meyvenin çıtlama oranı ve dane ağırlığı artar.

Antepfıstığında Septoria (Karazenk) verimi düşürür.

- Siyah lekelerin oluşması ile yapraklar kararır ve dökülür.
- Ağaçlar yeterince beslenemez ve meyvelerin içleri dolmaz.
- Verimde % 100'e kadar kayıp oluşabilir ve ağaçlar birkaç yıl meyve vermeyebilir.



Septoria (Karazenk) Hastalık Belirtisi

Uygulama

Birinci ilaçlama meyvelerin buğday tanesi kadar olduğu dönemde yapılır. Hastalık koşulları devam ederse veya yeni Septoria (Karazenk) lekeleri görülürse ilaçlamalara devam edilir.

Ampligo® 150 ZC
kaçış yok!

•Yeni nesil benzersiz ZC (CS+SC) formülasyon teknolojisi ile bitki yüzeyinde yüksek kaplama sağlayarak zararlıya karşı uzun süre koruma sağlar.

•İlaçlanmış bölgede **Ampligo® 150 ZC** kapsül içerisinde kalır. Ortamın kurumasiyla birlikte kapsüller farklı zamanlarda birer birer patlayarak etkinliğin uzun süre (ilk günkü gibi) aynı seviyede kalmasını sağlar.

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

etki mekanizması

doğrudan etki

Sinir hücrelerinin daha fazla uyarılmasını sağlayarak Sodyum (Na⁺) iyonlarının kontrol edilememesine neden olur.



Kaslarda hızlı bir etki ile birlikte felç ve takiben ölüm gerçekleşir.

uzun etki süresi

Kalsiyum Ca²⁺ iyonlarının kontrolsüz salınmasını tetikleyerek, kasların kasılmasına neden olur.



Ani felç ve beslenmenin durması ile hızla zararlı kontrolü sağlanır.

Quadris® Maxx
Çift Etkili Yüksek Koruma

•**Quadris® Maxx**, hem kontak hem de sistemik özelliği ile, Syngenta tarafından geliştirilmiş olan son teknoloji ürünü bir fungisittir. İçerdiği iki farklı aktif maddenin (Azoxystrobin ve Difenconazole) farklı etki mekanizmaları sayesinde, geniş spektrumlu bir koruma sağlar. Antisporulant etkisi ile hastalığı başlamadan durdurur.

- Tek bir uygulama ile antepfıstığı **Karazenk** hastalığına karşı etkili ve güvenli bir koruma sağlar.
- Geniş etki spektrumu ile yüksek performans gösterir.
- Uzun etki süresi ve mükemmel ürün güvenliği sağlar.
- Yağmurla yıkanmaya dayanıklıdır.



Uygulama

İlk ilaçlama döllenmeyi takiben meyve buğday tanesi büyüklüğüne gelince ancak enfeksiyon öncesi yapılmalı, hastalık tehlikesi geçinceye kadar 14 gün ara ile tekrarlanmalıdır.