



Bitki
Koruma

Fungisit
Mantar ilacı



**Karaleke'nin ve
Monilya'nın kabusu!**

ACS Prodius WG

Suda Dağılılabilen Granül (WG) + %50 Cyprodinil



ACS

Prodius WG

Suda Dağılılabilen Granül (WG)
%50 Cyprodinil

SECTOR

KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

BİTKİ ADI	ZARARLI ORGANİZMA ADI	KULLANMA DOZU	SON UYGULAMA İLE HASAT ARASINDAKİ SÜRE
Elma	Elma karalekesi (<i>Venturia inaequalis</i>)	40 g/100 L su	28 gün
Kayısı	Sert çekirdekli meyvelerde çiçek monilyası (<i>Sclerotinia laxa</i>)	30 g/100 L su	7 gün
Armut	Armut karalekesi (<i>Venturia pirina</i>)	40 g/100 L su	28 gün
Şeftali	Çiçek monilyası (<i>Monilinia laxa</i> = <i>Sclerotinia laxa</i>)	30 g/100 L su	7 gün

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ

Elma Karalekesi:

- 1.ilaçlama: Çiçek gözleri kabardığında (dal sıracası bulunan yerlerde 3-5 gün önce),
- 2.ilaçlama: Pembe rozet tomurcuğu döneminde (çiçekler ayrı ayrı görüldüğünde),
- 3.ilaçlama: Çiçek taç yaprakları %70-80 dökülünce,
4. ve Diğer ilaçlamalar: İklim koşullarının hastalığın ilerlemesi için uygun olduğu durumlarda 12-14 gün aralıklarla yapılmalıdır.

Kayısı Sert Çekirdekli Meyvelerde Çiçek Monilyası:

- 1.ilaçlama: Çiçeklenme başlangıcında (%5-10 çiçekte),
- 2.ilaçlama: Tam çiçeklenmede (%90-100),

Armut Karalekesi:

- 1.ilaçlama: Çiçek gözleri kabardığında (dal sıracası bulunan yerlerde 3-5 gün önce),
- 2.ilaçlama: Beyaz rozet döneminde,
- 3.ilaçlama: Çiçek taç yaprakları %70-80 dökülünce,
4. ve Diğer ilaçlamalar: İklim koşullarının hastalığın ilerlemesi için uygun olduğu durumlarda 12-14 gün aralıklarla yapılmalıdır.

Şeftali Çiçek Monilyası:

- 1.ilaçlama: Çiçeklenme başlangıcında (%5-10 çiçekte)
- 2.ilaçlama: Tam çiçeklenmede (%90 - 100 çiçekte) yapılır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

ACS PRODIUS WG adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup D1:9 olarak sınıflandırılmış bir fungusittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için ACS PRODIUS WG'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup D1:9 hariç) bitki koruma ürünleri kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU

Diğer bitki koruma ürünleri ile karışmaz. Gerekmesi halinde ön karışım testi yapılması önerilir.

