

# P SUDA ISLANABİLİR TOZ İLAÇ (WP)

# Paraconil® 75 WP

**ETKİLİ MADDE:** %75 Chlorothalonil  
tetrachloroisophthalonitrile

GRUP

M5

FUNGİSİT

**ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:** Baş dönmesi, bulantı, kusma, ishal görülebilir.

**İLK YARDIM VE ANTİDOTU:** Eğer ilaç yutulursa mide bulantısı ve kusma ile ilgili olarak karın ağrısı ve ishal görülebilir. Derhal doktor çağır ve doktor gelinceye kadar hastayı temiz havada istirahat ettir. İlacın ambalajını ve etiketini doktora götürünüz.

**ANTİDOTU VE GEREKLİ BİLGİLER:** Özel bir antidotu yoktur. Zehirlenme belirtileri görülürse semptomatik tedavi uygulanır.



800 gr

**TEHLİKE  
ÖZELLİĞİ :**



T+ :  
Çok  
Toksik



N :  
Çevre  
için  
tehlikeli

#### İÇİNDEKİLER :

Chlorothalonil ve diğer katkı maddeleri içerir.

#### UYGULAYICI VE ÇEVRE İLE İLGİLİ RİSK İBARESİ VE AÇIKLAMASI :

**R22:** Yutulması halinde zararlıdır.

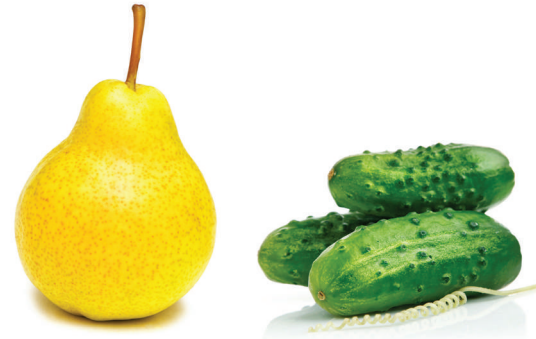
**R50/53:** Sudaki organizmalar için çok toksik, su ortamında uzun süreli olumsuz etkilere neden olabilir .

#### GÜVENLİK İBARESİ VE AÇIKLAMASI :

**S2:** Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak turun.

**S46:** Kaza halinde veya kendinizi iyi hissetmiyorsanız hemen bir doktora başvurun. (Mümkünse etiketini gösterin.)

**S61:** Çevreye salıverilmesinden kaçının. Özel kullanım talimatına/ Güvenlik bilgi formuna başvurun



#### KULLANILDIĞI BİTKİLER VE KONTROL ETTİĞİ HASTALIKLAR :

BİTKİ ADI	HASTALIK ADI	KULLANMA DOZU	*PHI
Armut	Karaleke ( <i>Venturia pirina</i> )	200 g/100 lt su	3gün
Elma	Karaleke ( <i>Venturia inequalis</i> )	150 g/100 lt su	3gün
Hıyar	Mildiyö ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> )	200 g/da	3gün
Domates	Mildiyösü ( <i>Phytophthora infestans</i> )	200 g/100 lt su	3gün
Nohut	Antraknoz ( <i>Ascochyta rabiei</i> )	200 g/100 lt su yeşil aksam ilaçlaması	3gün
Yerfıstığı	Kökboğazı çürüklüğü ( <i>Aspergillus niger</i> )	500 g/100 kg tohuma	-
Şeker pancarı	Yaprak leke hastalığı ( <i>Cercospora beticola</i> )	200 g/da	-

\*PHI: son ilaçlama ile hasat arasındaki süre

#### İLACIN HAZIRLANMASI :

Gerekli miktardaki ilaç az bir suyla ayrı bir kapta önce bulamaç haline getirilir. Yarısına kadar su doldurulmuş ve karıştırıcısı çalışmakta olan ilaçlama tankına ilave edilerek karıştırılır ve tank suyla tamamlanır. İlaçlama yaparken yaprakların alt ve üst yüzeylerinin iyice ilaçlanmasına dikkat ediniz.

İlaçlamayı sabahleyin veya akşam üzeri havanın çok sıcak olmadığı zamanlarda yapınız.

#### KULLANILMASI :

**Armutta** 1.ilaçlama çiçek gözleri kabardığında 2. ilaçlama beyaz rozet döneminde, 3. ilaçlama çiçek taç yapraklarının %70-80'i dökülünce 4. ilaçlama ve diğer ilaçlamalar 10 gün ara hava koşullarına ve hastalığın gelişme durumuna göre yapılır.

**Elmada** 1.ilaçlama çiçek gözleri kabardığında 2. ilaçlama pembe rozet tomurcuğu döneminde 3. ilaçlama çiçek taç yaprakları %70-80 dökülünce, 4. ve diğer ilaçlamalar hava şartlarına ve hastalığın gelişme durumuna göre yapılır.

**Domates** bitkilerinde 3-5 mm çapında ilk lekeler görülünce ilaçlamaya başlanır. Hasada kadar 10 gün aralıklarla tekrarlanır.

**Nohutta** yapraklarda 2-3 mm çapında yuvarlak veya uzunumsu lekeler görülünce ilaçlamaya başlanır ve 7-10 gün ara ile hastalığın şiddetine ve meteorolojik şartlara göre ilaçlamalara devam edilir.

**Şekerpancarı** hastalığının ilk belirtileri görülünce başlanır.

**Hıyarda** ilaçlamaya bitkiler kol atmaya başladığında yada ilk hastalık belirtilerinin görülmesiyle başlanır, hastalığın şiddetine ve iklim koşullarına göre 7-10 gün ara ile ilaçlama tekrarlanır.

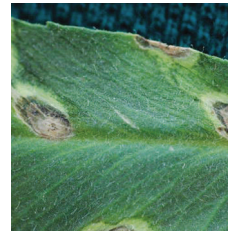
**DİRENÇLE İLE İLGİLİ BİLGİ :** PRACONIL 75 WP adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup M5 olarak sınıflandırılmış bir fungusittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için PRACONIL 75 WP'ın aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (grup M5 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.



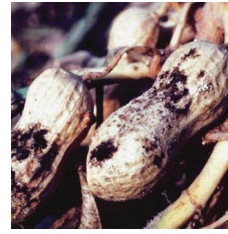
Karaleke  
(*Venturia inequalis*)



Mildiyö  
(*Pseudoperonospora cubensis*)



Antraknoz  
(*Ascochyta rabiei*)



Kökboğazı çürüklüğü  
(*Aspergillus niger*)

#### KARIŞABİLİRLİLİK DURUMU :

Halen kullanılan birçok insektisit, fungusit ve akarisit suda ıslanabilir toz formülasyonlar ile karıştırılarak kullanılabilir. Emülsiyon tipi formülasyonlar ile karıştırmadan önce karışabilirliği ve fitotoksitesite durumu test edilmelidir.

#### KULLANIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Arılara zehirsizdir.
- Balıklara zehirlidir.
- İlaç ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.
- İlaç ve artıklarını havuz, akarsu ve göllere bulaştırmayınız. Rüzgarla sürüklenmenin olabileceği havalarda kullanmayın. Boş ambalajları gömün.
- Depolama sırasında ilacın nemlenmesine müsaade etmeyin. Bu kimyasal değişikliğe sebep olabileceğinden ilacın fungusit etkisini azaltabilir.

#### DEPOLAMA DURUMU ve DİĞER BİLGİLER :

Normal (Serin ve kuru) depolama şartlarında 2 yıl depolandığı taktirde ilacın fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında değişiklik olmaz.



MANTAR İLACI

FUNGİSİT

PARACONIL  
75 WP

% 75 Chlorothalonil



177