

P

Placard®

SOLÜSYON
KONSANTRE
(SL)

ETKİLİ MADDE: 722 g/l Propamocarb HCL
propyl [3-(dimethylamino)propyl] carbamate hydrochloride

GRUP

28

FUNGİSİT

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ : Baş ağrısı, baş dönmesi, halsizlik, göz kararması, ateş yapabilir.

İLK YARDIM TEDBİRLERİ: Zehirlenme halinde, doktor çağırınız, ilaç ambalaj ve etiketini doktora gösteriniz hastayı ilaçlı yerden uzaklaştırın. İlaçla bulaşık elbiseleri çıkarın, deriye ve göze bulaşmışsa bol su ve sabunla yıkayınız.

ANTİDOTU: İlaç kolinestrası önleyecek kadar çok yutulmuş ise antidotu olarak ATROPIN SULFAT kullanılır. Ancak ilaç az miktarda alınmış ise hastaya semptomatik uygulaması yeterlidir.

TEHLİKE
ÖZELLİĞİ :



Xi: Tahriş edici



250 cc



İÇİNDEKİLER :

Propamocarb HCl + diğer katkı maddeleri içerir.

UYGULAYICI VE ÇEVRE İLE İLGİLİ RİSK İBARESİ VE AÇIKLAMASI :

R43: Cilt ile temasında alerji yapabilir

GÜVENLİK İBARESİ VE AÇIKLAMASI :

S2: Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun.

S24: Cilt ile temasından sakının.

S/37/38/39: Çalışırken uygun koruyucu eldiven, koruyucu gözlük/maske kullanın.

S46: Yutulması halinde hemen bir doktora başvurun, kabı veya etiketi gösterin.



KULLANILDIĞI BİTKİLER VE KONTROL ETTİĞİ HASTALIKLAR :

BİTKİ ADI	HASTALIK ADI	KULLANMA DOZU	*PHI
Kabakgiller	Mildiyö (<i>Pseudosporonospora cubensis</i>)	250 ml/da	3 gün
Ayçiçeği	Mildiyö (<i>Plasmopara helianthi</i>)	500 ml/100kg tohuma	3 gün
Patates	Mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	250 ml/da	3 gün
Tütün (fidelik)	Çökerten (<i>Pythium spp</i>)	7,5 ml/m ² 3-4 lt su ile	3 gün

* PHI : son ilaçlama ile hasat arasındaki süre

İLACIN HAZIRLANMASI :

Gerekli miktardaki ilaç az bir suyla ayrı bir kaptaki karıştırılır. 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.

KULLANMA ŞEKLİ :

Yeşil aksam ilaçlaması: Kabakgillerde ve patatesten ilaçlamalara yapraklarda ilk hastalık belirtileri görüldüğünde başlanır. Bir hafta sonra ikinci ilaçlama yapılır. Hastalığın seyrine ve hava koşullarına bağlı olarak gerekse 10 gün ara ile tekrarlanır.

Tütün fideliklerinde tohum atıldıktan hemen sonra toprak hafif nemlendirilir sonra ilaç uygulaması yapılır. 25-30 gün sonra ilaçlama tekrarlanır.

Ayçiçeğinde Tohum ilaçlaması: Sıvı bir ilaç olup doğrudan doğruya tohumla iyi bulaşma sağlayacak şekilde karıştırılmalıdır. İlaçlı tohum bekletilmeden ekilmelidir.

DİRENÇLE İLE İLGİLİ BİLGİ :

PLACARD adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 28 olarak sınıflandırılmış bir fungisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geçiktirmek için PLACARD'ın aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (grup 28 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU :

Diğer fungusitlerle karışabilir. Bordo bulamacı ve yaprak gübrelere ile karışmaz.

DEPOLAMA DURUMU ve DİĞER BİLGİLER :

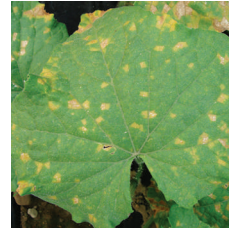
Normal (Serin ve kuru) depolama şartlarında 2 yıl depolandığı taktirde ilacın fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında değişiklik olmaz.



Çökerten
(*Pythium spp*)



Mildiyö
(*Plasmopara helianthi*)



Mildiyö
(*Pseudosporonospora cubensis*)



Mildiyö
(*Phytophthora infestans*)

KULLANIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR :

- Arılara zehirsizdir.
- Balıklara zehirsizdir. Sulara bulaştırmayınız
- İlacı ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.
- Rüzgarlı havada ilaçlama yapmayınız.
- İlaçlı mahlulün tamamını tarlaya püskürtünüz.
- Boş ilaç ambalajını herhangi bir gaye için kullanmayınız. Usulüne uygun imha ediniz.



MANTAR İLACI

FUNGİSİT

PLACARD

722 g/l Propamocarb HCL



187

