



Beascare®

Tohum İlaçlaması İçin Akıcı Konsantre (FS)

Grubu	C3:11	A1:4	E2:12	Fungisit (Mantar ilacı)
--------------	--------------	-------------	--------------	------------------------------------

**75 g/l Azoxystrobin + 37,5 g/l Metalaxyl-M +
12,5 g/l Fludioxonil**

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ
"Beascare® hakkında bir şikayetiniz olması halinde il/ilçe Tarım ve Orman Müdürlüğüne bildiriniz"

Domateste (sera) Toprak kökenli patojenler: Damla sulama uygulamasında bitki koruma ürünü fideler seraya şaşırdıktan sonra bitkilerin kök bölgesine verilir. Uygulama öncesi sade sulama ile bitkilerin kök bölgesinin ıslanması sağlanmalıdır. Bir dekar alanın sulanması için gerekli su miktarı tespit edildikten sonra gerekli bitki koruma ürünü miktarı uygulamaya tankına konur ve damla sulama sistemi ile uygulama yapılır. Uygulama bittikten sonra da borularda kalan bitki koruma ürününün temizlenmesi için makul bir süre su verilmelidir. Damla sulama sisteminde kalibrasyon için damlama borularına su verilir, baştan ve sondan 3 memenin atış debisi ölçülür. Sapma %10'u geçmemelidir. 15 gün sonra uygulama tekrarlanmalıdır. Bir sezonda en fazla 2 uygulama yapılmalıdır.

Pamukta Fide kök çürüklüğü: Tohum tarlaya ekilmeden önce ilaçlanır. Uygulama zamanı ekim zamanıdır. Islatılmış pamuk tohumları önerilen doz ve miktardaki bitki koruma ürünü uygulamaya bironuna veya selektöre konur. Uygulama bironu yeknesak bir uygulama yapınca kadar 40-50 defa çevrilir. Selektörde ise uygulama teribatının ayarlanması ile yapılır. 100 kg pamuk tohumu 2 litre su ile nemlendirilir. Sonra tavsiye edilen miktarda bitki koruma ürünü nemlendirilmiş pamuk tohumlarına karıştırılarak yeknesak bir şekilde yapışmaları sağlanır.

Yerfıstığında-Kökboğazi çürüklüğü: Tohum ilaçlamasıdır. Bitki koruma ürününün tohum yüzeyinde tutunabilmesi için tohumlar önceden nemlendirilir. Uygulamalar yerfıstığı ilaçlamalarına uygun profesyonel ilaçlama ünitelerine sahip işletmelerde yapılabileceği gibi üretici şartlarında 100 kg yerfıstığı tohumunun plastik bir örtü üzerine serilerek, 250 mL bitki koruma ürünü, 750 mL su ile karıştırılıp bu 1 litrelik karışımın tohumlar üzerine el pülvemizatorü yardımıyla yeknesak bir şekilde püskürtülmesi ile de yapılabilir. Kaplamanın yeknesak olması için uygulama sırasında tohumlar kabukları zedelenmeyecek şekilde hafifçe karıştırılmalıdır. Tohumlar kurduktan sonra aynı gün ekilmelidir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

Beascare® adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup C3:11, A1:4 ve E2:12 olarak sınıflandırılmış bir fungisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için Beascare® in aynı üretim sezonunu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup C3:11, A1:4 ve E2:12 hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARİŞİBİLİRLİK DURUMU

Diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılması tavsiye edilmez.

© BEASCROP firmasının tescilli markasıdır.

(Handwritten signature)

ÜRETİM YERİ

CLONE KİMYA TARIM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. Antalya Organize Sanayi Bölgesi 3. KISIM, Mahallesi 25 Cad. No: 15 Döşemealtı / Antalya
Tel: 0242 502 27 07

RUHSAT SAHİBİ FİRMA

BEASCROP TARIM ÇÖZÜMLERİ LTD.ŞTİ. Onur Mah. Tekel Cad. Kıza İş Merkezi A1 blok Kat:4 No:402 Seyhan /Adana,
Tel: 0322 504 91 32

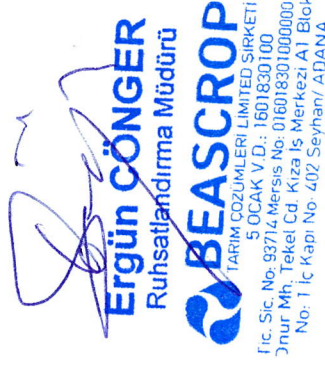
Cilt teması, Kirlenmiş giysileri çıkarın ve bol su ve sabunla vücudu yıkayın.

Göz teması, Hemen bol su ile yıkayın. Gözlerinizi ovmayın. Kontakt lens varsa çıkarın ve göz kapaklarını iyice açın. En az 15 dakika yıkamaya devam edin ve tıbbi yardım alın.

ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ

Özel bir antidotu yoktur. Zehirlenme durumunda belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114



BEASCROP
TARIM ÇÖZÜMLERİ LIMITED ŞİRKETİ
5 OCAK V.D. : 1601830100
Fic. Sic. No: 93714, Mersis No: 0160183010000001
Onur Mh, Tekel Cd. Kıza İş Merkezi A1 Blok
No: 1 İc Kapı No: 402 Seyhan / ADANA

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR

29 Aralık 2025