

Karpuz ve kavunda yaprakbitlerine karşı bitkilerin taze sürgünlerinden tesadüfi olarak alınan yapraklarda lüpla yapılan sayımlar sonucunda 10-20 adet zararlı görüldüğünde mücadeleye başlanır.

Biberde çiçektripsine karşı yaprak başına 10-20 adet trips (ergin + larva) görüldüğünde mücadeleye başlanır.

DİRENC YÖNETİMİ:

EFOLAM 22 E adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 1B olarak sınıflandırılmış bir insektisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnc gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnc gelişimini geciktirmek için **EFOLAM 22 E**'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulamaya sayısını aşmıyoruz. Uygularınmın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 1B harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARŞIZİBİLİRLİK DURUMU:

EFOLAM 22 E bilinen birçok insektisit, fungusit ve akarisitlerle karıştırılarak kullanılabilir. Kuşvetli alkalik karaktardaki bitki koruma ürünleri karıştırmayınız. Uygulama için çok miktarda karışım yapmadan önce ön karışım denemelerinin yapılması tavsiye edilir.



Doğal

DOĞAL KİMYEVİ MADDELER VE ZİRAİ İLAÇLAR
SAN. VE TİC. A. Ş.

EFOLAM 22 E

Emülsiyon Konsantre (EC)

Grubu 1B İnsektisit (Böcek İlacı)

227 g/l Chlorpirifos-methyl

DOĞAL KİMYEVİ MADDELER

ve ZİRAİ İLAÇLAR SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
Topraklı Sok. No:16 Şişli Aradulunyolu Beşiktaş/İSTANBUL
Akuşumlar V.D: 3020/015808 Veliçayırı C. Sic. No: 88-4444
Ankara Şube Ticaret Sicil No: 41160-015808/015808
Menekşe Çarşısı No: 5020/0158-0580/015808
Ankara Şube Ticaret Sicil No: 2-81-0158-0580/015808

Uğur TAŞKAN
Ziraat Mühendisi
Ruhsatlandırma



18 Aralık 2017

CİDA TARIM VE HAYVANCILIK KANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR