



An Agricultural Sciences Company



EXIREL® 100 SE İnsektisit

**YENİ NESİL, GENİŞ SPEKTRUM,
ÜST DÜZEY KORUMA**



EXIREL® 100 SE

İnsektisit

Aktif maddesi: 100 g/l Cyantraniliprole
Formülasyonu: Suspo-Emülsyon (SE)

Exirel® 100 SE'nin benzersiz özellikleri: Exirel® 100 SE; anthranilic diamide sınıfından ikinci aktif madde olup hem emici hem de ısrırcı-çığneyici böceklerle karşı aynı anda etkili olan ilk üründür.

Exirel® 100 SE'nin sahip olduğu benzersiz özelliklerin sunduğu faydalar

→ Farklı gruptan zararlılara karşı etkilidir.	✓ Karışık zararlı popülasyonlarını aynı anda kontrol eder.
→ Hızlı etki gösterir.	✓ Bitkiyi, uygulandığı andan itibaren hızla koruma altına alır.
→ Translaminar ve lokal sistemik aktiviteye sahiptir.	✓ Yağmurdan yıkanmaya karşı dayanıklılığı artarkan, zararlılarla mücadelede daha etkilidir.
→ Emiciler için yeni bir etki mekanizmasına sahiptir.	✓ Dayanıklılık kazanmış türleri rahatlıkla kontrol eder.
→ Yararlı böceklerle karşı seçicidir.	✓ Entegre Mücadele Programları'nda rahatlıkla kullanılabilir.

Hedef zararlı grupları:

Exirel® 100 SE, meyve ağacı türlerindeki zararlılarla mücadele için geliştirilmiş bir üründür.



Bağ tripsleri
(Rubiothrips vitis, Mycterothrips albidiornis, Mycterothrips tschirkunae, Thrips tabaci)



Akdeniz meyvesineği
(Ceratitis capitata)



Elma içkurdu
(Cydia pomonella)



Çiçek Tripsi
(Frankliniella occidentalis)



Doğu meyveğülesi
(Cydia molesta)



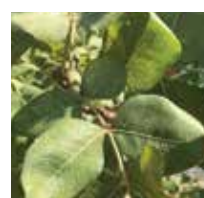
Kiraz Sineği
(Rhagoletis cerasi)



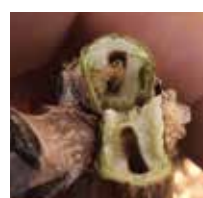
Kanadı noktalı sirke sineği
(Drosophila suzukii)



Harnup güvesi
(Ectomyelois ceratoniae)



Antepfıstığı psilliidi
(Agonoscena pistaciae)



Antepfıstığı dal güvesi
(Kermania pistaciella)

Sorunsuz ihracat: Harmonize edilmiş MRL (Maksimum Kalıntı Limitleri) değerleri Exirel® 100 SE kullanılmış ürünlerin ülkeler arasında ticaretini kolaylaştırır.

KULLANILDIĞI BITKİ VE ZARARLILAR

Bitki Adı	Zararlı Adı	Kullanım Dozu	Son Uygulama ile Hasat Arası Süre
Bağ	Bağ tripsleri (<i>Rubiothrips vitis</i> , <i>Mycterothrips albidiornis</i> , <i>Mycterothrips tschirkunae</i> , <i>Thrips tabaci</i>)	75 ml / 100 L su	7 gün (soframik üzüm ve asma yaprağı)