

YENİ NESİL, GENİŞ SPEKTRUM, ÜST DÜZEY KORUMA



Exirel® 100 SE

Insektisit



Exirel® 100 SE

İnsektisit

Aktif maddesi:
Formülasyonu:

100 g/l Cyantraniliprole
Süspo Emülsiyon (SE)

**Exirel® 100 SE'nin
benzersiz özellikleri:**

Exirel® 100 SE; anthranilic diamide sınıfından ikinci aktif madde olup hem emici ve hem de ısırıcı-çiğneyici böceklerle karşı aynı anda etkili olan ilk üründür.

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

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

Hedef zararlı grupları:

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



Antepfıstığı psillidi
(*Agonoscena pistaciae*)

Akdeniz meyvesineği
(*Ceratitis capitata*)

Elma içkurdu
(*Cydia pomonella*)

Çiçek Tripsleri
(*Frankliniella occidentalis*,
Frankliniella intonsa)

Doğu meyvegüvesi
(*Cydia molesta*)

Kiraz Sineği
(*Rhagoletis cerasi*)

Sorunsuz ihracat:

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

KULLANILDIĞI BİTKİ VE ZARARLILAR

| Bitki Adı | Zararlı Adı | Kullanım Dozu | Son Uygulama ile Hasat Arası Süre |
|--------------------------|---|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Elma, Armut, Ayva | Elma içkurdu (<i>Cydia pomonella</i>) | 60 ml / 100 L su | 7 gün |
| Şeftali | Doğu meyvegüvesi (<i>Cydia molesta</i>) | 60 ml / 100 L su | 7 gün |
| | Çiçek tripsi (<i>Frankliniella occidentalis</i>) | 100 ml / 100 L su | |
| Kiraz | Kiraz sineği (<i>Rhagoletis cerasi</i>) | 100 ml / 100 L su | 3 gün |
| Turuncgil | Akdeniz meyvesineği (<i>Ceratitis capitata</i>) | 50 ml + 200 ml Nu-Lure®/ 10 L su | 3 gün |
| Antepfıstığı | Antepfıstığı psillidi (<i>Agonoscena pistaciae</i>) | 100 ml / 100 L su | 14 gün |

*Nu-Lure®: Hidrolize edilmiş mısır glüten yemi %44