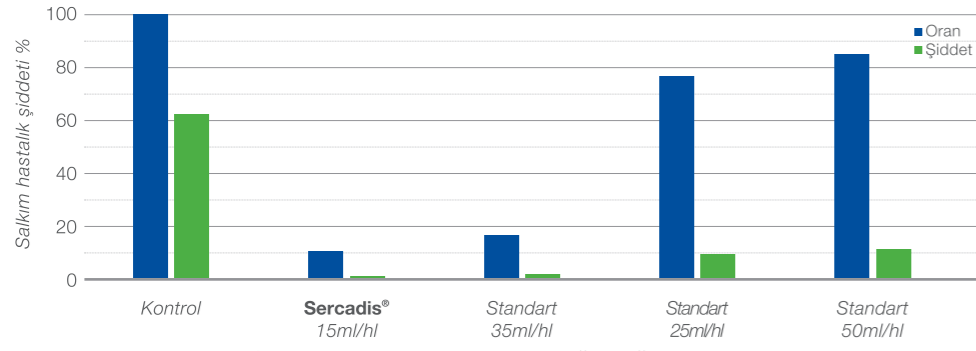
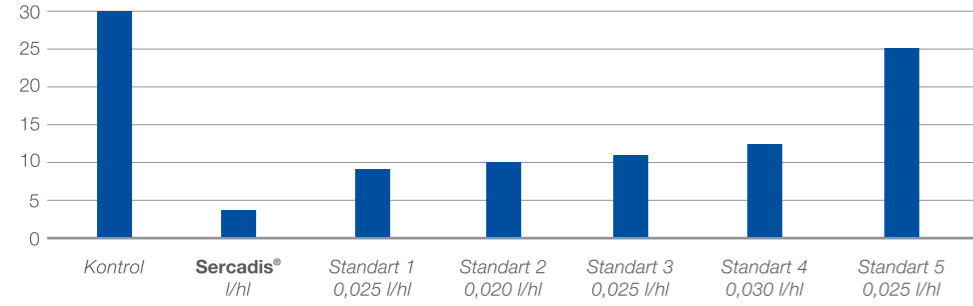


Sercadis® yıkanma testi sonuçları

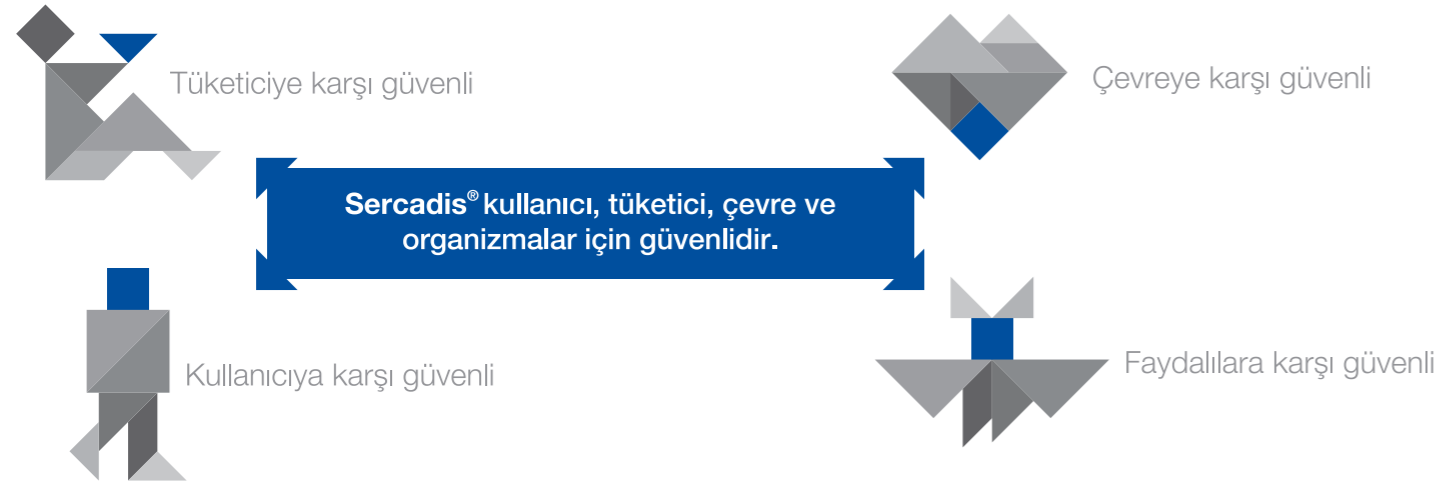


Deneme & Limburgerhof 14 gün arayla 4 uygulama 20mm yağın yağmur

Sercadis® etki deneme sonuçları



Deneme & Manisa 2014 (4 tekrar)
Sultaniye Çeşit



BASF Tarım Çözümleri Türkiye Merkez

Kazımdirik Mahallesi, Üniversite Cad. 377/2 Sokak No: 2 Kapı No: 94/A ve 94/B Bornova / İzmir

Detaylı Bilgi için:

☎ 0549 680 41 14 🌐 www.agro.basf.com.tr 📱 **BASF Tarım Çözümleri** 📷 **BASF Tarım Çözümleri**

BASF firması ZİMİD (Zirai Mücadele İlaçları Üreticileri Derneği) üyesidir.

Sercadis® = BASF firmasının tescilli markasıdır.

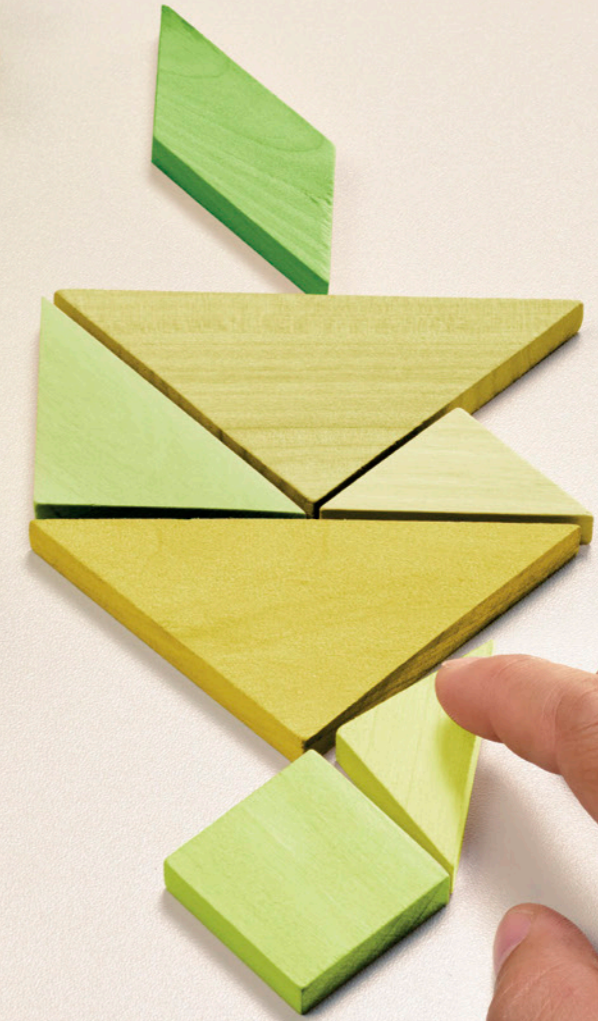
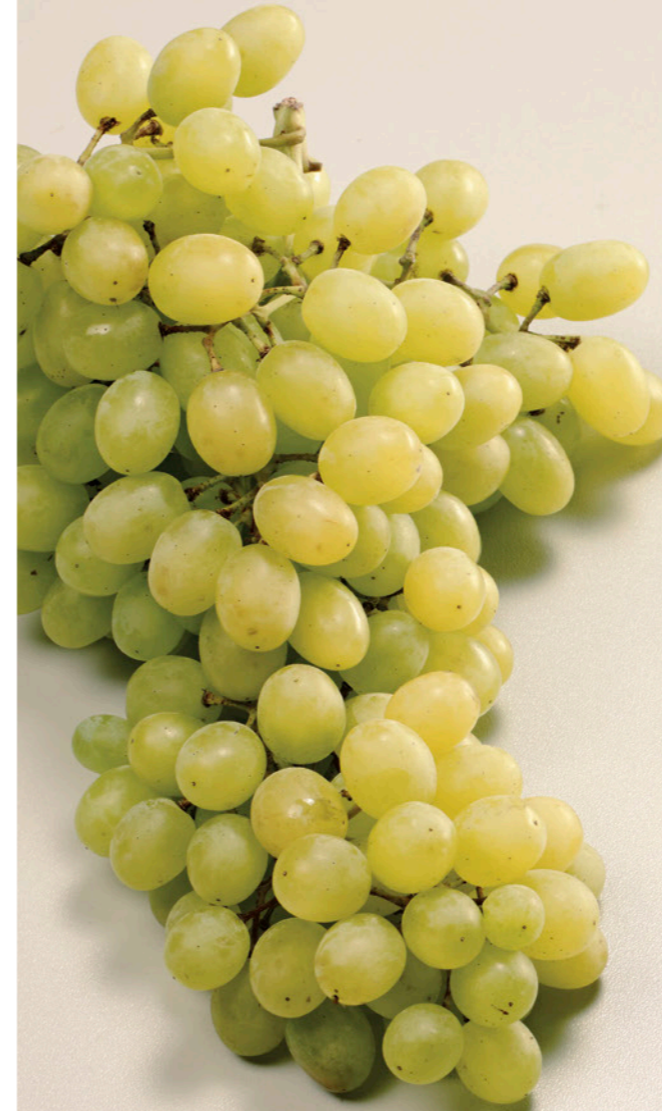
Ürünü dikkatli kullanın. Kullanmadan önce mutlaka etiketi ve ürün bilgilerini okuyun. Herhangi bir fiziki zehirlenme durumunda hemen 114 nolu telefon hattından Ulusal Zehir Merkezi (UZEM) ile irtibata geçin.

BASF
We create chemistry

Sercadis® İhtiyaçlarınız kadar esnek!

Güçlü ve esnek külleme çözümünün rahatlığını yaşayın!

☎ 0549 680 41 14
🌐 www.agro.basf.com.tr
📱 **BASF Tarım Çözümleri**
📷 **BASF Tarım Çözümleri**



Sercadis® Ürün Profili

Ürün ismi	Sercadis®
Aktif madde	Xemium® (Fluxapyroxad)
Formülasyon	300 g A.I./L SC
Hedef hastalık	Külleme
Doz	15 ml/hl
PHI	28 gün
Sezon boyunca uygulama sayısı	Max. 3 uygulama



Etki Mekanizması ve Özellikleri

Xemium®

SDHI grubunun en yeni üyesi olan **Xemium®** mitokondride Complex II'ye etki ederek hücre içinde enerji tedarikini bloke etmekte, böylece fungusun gelişimini ve solunumunu durdurarak ölümüne neden olmaktadır. Ayrıca **Xemium®**, spor çimlenmesini, çimlenme tüpü oluşumunu, misel gelişimini ve spor oluşumunu engelleyerek önleyici ve tedavi edici etki göstermektedir.

Xemium®, fungusun farklı hidrofilik ve lipophilic membran yapısından etkilenmeden taşınarak hedef organizmada hızlı ve etkili çözüm sunmaktadır.

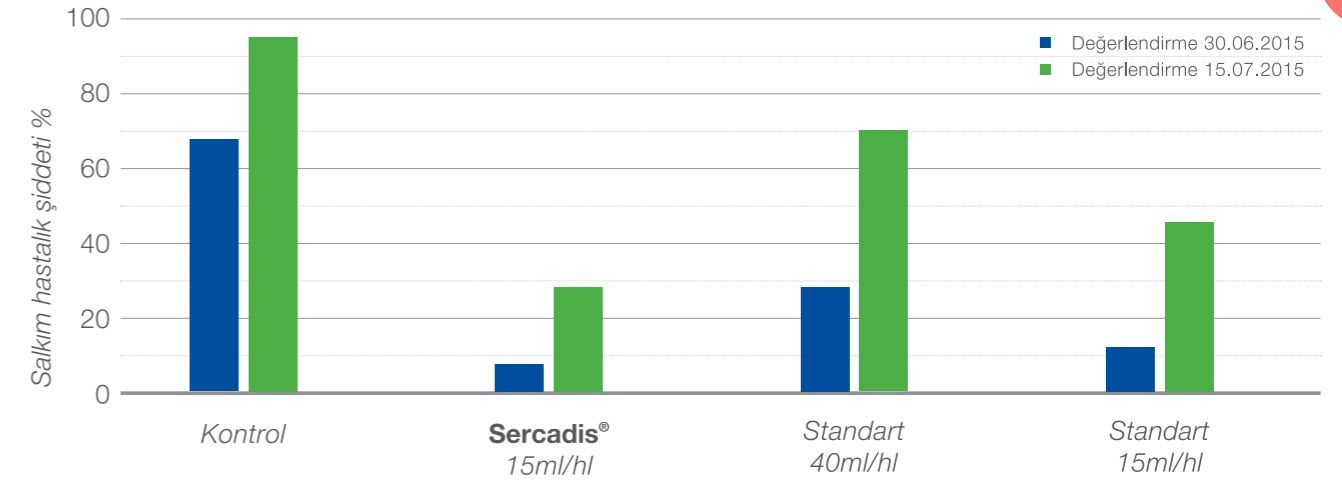
www.agro.basf.com.tr

Sercadis®'in üstün etkisinden ve uzun süreli korumasından faydalanın

Detaylı bilgi için web sitemizi ziyaret edebilirsiniz.

Sercadis®, uygulamadan hemen sonra hızlı bir şekilde mumsu tabakaya nüfus eder ve **Xemium®** moleküllerinin aktivitesi başlar. Zaman içinde nem ve su ile birlikte **Xemium®** kristal molekülleri gelişmekte olan yaprak yüzeyinde yeniden yayılarak aktivitesine devam eder. Buda **Sercadis®**'e daha uzun süreli etki sağlamaktadır. **Sercadis®** içeriğindeki **Xemium®** ile profesyonel bir kalıntı yönetimi sağlamamıza yardımcı olmaktadır.

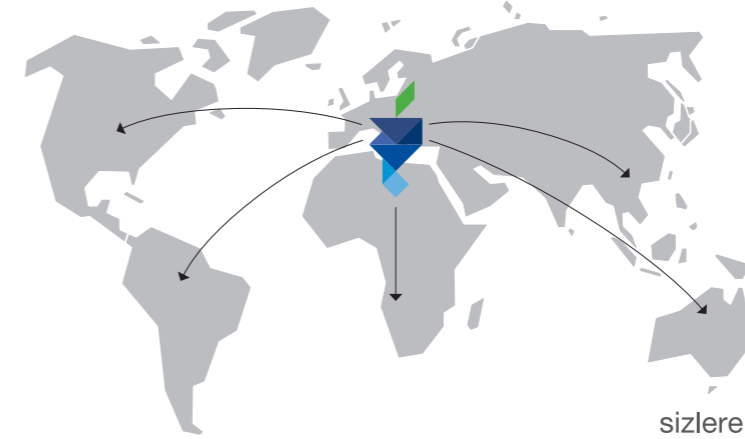
Etki



Xemium®'un, Dünyada hedef pazarların hepsinde MRL ve kalıntı çalışmaları aynı anda tamamlanmış ve birçok mahsulde üreticilerin kullanımına sunulmaktadır.

Esneklik

Pazarın ihtiyacına göre esneklik



Hedef pazarların isteği doğrultusunda **Sercadis®**, tek aktif maddeli olması ile birlikte mükemmel bir hastalık kontrolü sağlamaktadır. Kendinize özgü ilaçlama programında sizlere esnek bir kullanım kolaylığı sağlamaktadır.

