

FUNGUSİTLER

| Ticari isim | Bitki Adı | Zararlı Organizma | Latincesi | Aktif(Etkili) Madde | Dozajı | Hasat Süresi | Arı için Bekleme Süresi | FAYDALI BÖCEKLERE Zehirlilik Derecesi |
|-------------------|-----------------------|--------------------------|--|---|---|--------------|-------------------------|---------------------------------------|
| Shavit® F 71.5 WP | Hiyar | Külleme | <i>Erysiphe cichoracearum</i> <i>Sphaerotheca fuliginea</i> | %70 Folpet ve %1,5 Triadimenol | 200 g/ 100 l su | 7 gün | 1 gün | DAMLAMADAN 1 |
| Shavit® F 71.5 WP | Domates | Külleme | <i>Leveillula taurica</i> | %70 Folpet ve %1,5 Triadimenol | 200 g/ 100 l su | 7 gün | 1 gün | DAMLAMADAN 1 |
| Azimet® 320 SC | Hiyar (Sera) | Kabakgillerde Külleme | <i>Erysiphe cichoracearum</i> | 200g/l Tebuconazole ve 120g/l Azoxystrobin | 100 ml / 100 l su | 3 gün | 1 gün | 1 |
| Orius 25® EW | Hiyar (Sera) | Kabakgillerde Külleme | <i>Erysiphe cichoracearum</i> | 250 g/l Tebuconazole | 50 ml/ 100 l su | 3 gün | 1 gün | 1 |
| Reflect® 125 EC | Hiyar (Sera) | Kabakgillerde Külleme | <i>Erysiphe cichoracearum</i> <i>Sphaerotheca fuliginea</i> | 125 g/l Isopirazam | 100 ml/ 100 l su | 3 gün | 1 gün | 1 |
| Shavit® 25 EC | Hiyar (Sera) | Kabakgillerde Külleme | <i>Erysiphe cichoracearum</i> <i>Sphaerotheca fuliginea</i> | 250 g/l Triadimenol | 20 ml/ 100 l su | 7 gün | 1 gün | DAMLAMADAN 1 |
| Azimet® 320 SC | Biber (Sera) | Patıncangiller Külleme | <i>Leveillula taurica</i> | 200g/l Tebuconazole ve 120g/l Azoxystrobin | 125 ml / 100 l su | 3 gün | 1 gün | 1 |
| Azimet® 320 SC | Domates (Sera) | Patıncangiller Külleme | <i>Leveillula taurica</i> | 200g/l Tebuconazole ve 120g/l Azoxystrobin | 125 ml / 100 l su | 3 gün | 1 gün | 1 |
| Orius 25® EW | Biber (Sera) | Patıncangiller Külleme | <i>Leveillula taurica</i> | 250 g/l Tebuconazole | 50 ml/ 100 l su | 3 gün | 1 gün | 1 |
| Reflect® 125 EC | Domates (Sera) | Patıncangiller Külleme | <i>Leveillula taurica</i> | 125 g/l Isopirazam | 100 ml/ 100 l su | 1 gün | 1 gün | 1 |
| Reflect® 125 EC | Biber (Sera) | Patıncangiller Külleme | <i>Leveillula taurica</i> | 125 g/l Isopirazam | 100 ml/ 100 l su | 1 gün | 1 gün | 1 |
| Shavit® 25 EC | Domates (Sera) | Patıncangiller Külleme | <i>Leveillula taurica</i> | 250 g/l Triadimenol | 40 ml/ 100 l su | 3 gün | 1 gün | DAMLAMADAN 1 |
| Shavit® 25 EC | Biber (Sera) | Patıncangiller Külleme | <i>Leveillula taurica</i> | 250 g/l Triadimenol | 40 ml/ 100 l su | 3 gün | 1 gün | DAMLAMADAN 1 |
| Shavit® 25 EC | Patlıcan (Sera) | Patıncangiller Külleme | <i>Leveillula taurica</i> | 250 g/l Triadimenol | 40 ml/ 100 l su | 3 gün | 1 gün | DAMLAMADAN 1 |
| Mastercop® | Hiyar | Mildiyö | <i>Pseudoperonospora cubensis</i> | 65,82 g/l Metalik bakıra eşdeğer bakır sülfat pentahidrat içerir. | 100 ml/ 100 l su | 0 | 1 gün | 1 |
| Cavalry® 500 SC | Domates | Mildiyö | <i>Phytophthora infestans</i> | 500 g/l Chlorothalonil | 175 ml/ 100 l su | 3 gün | 1 gün | 1 |
| CLIP® | Hiyar | Mildiyö | <i>Pseudoperonospora cubensis</i> | %62.5 Mancozeb+ %6.25 Famoxadone | 120 gr/ 100 lt. su | 14 gün | 1 gün | 4 |
| CLIP® | Domates | Mildiyö | <i>Pseudoperonospora infestans</i> | %62.5 Mancozeb+ %6.25 Famoxadone | 80 gr/100 lt. su(sera) 80 gr/da (tarla) | 3 gün | 1 gün | 4 |
| Deltapir® 50 WP | Domates | Mildiyö | <i>Phytophthora infestans</i> | %77 Bakır Hidroksit | 250 g / da | 7 gün | 1 gün | 1 |
| EQUATION® PRO | Domates | Mildiyö | <i>Pseudoperonospora infestans</i> | %30 Cymoxanil+ %22.5 Famoxadone | 40 gr/100 lt. su(sera) 40 gr/da (tarla) | 3 gün | 1 gün | 1 |
| Flo-Captan® 50 WP | Domates | Mildiyö | <i>Phytophthora infestans</i> | %50 Captan | 300 g/ 100 l su | 7 gün | 1 gün | 1 |
| Folpan® 80 WDG | Hiyar (Sera) | Mildiyö | <i>Pseudoperonospora cubensis</i> | %80 Folpet | 200 gr/ 100 l su | 7 gün | 1 gün | 1 |
| Quantum MZ® | Domates | Mildiyö | <i>Phytophthora infestans</i> | %60 Mancozeb ve %9 Dimethomorph | 250 g/ 100 l su | 7 gün | 1 gün | 4 |
| Revus® 250 SC | Domates (Sera) | Mildiyö | <i>Phytophthora infestans</i> | 250 g/l Mandipropamid | 80 ml/ 100 l su | 3 gün | 1gün | 2 |
| Alsit® | Hiyar | Yalancı Mildiyö | <i>Pseudoperonospora cubensis</i> | %80 Fosetyl-Al | 200 g / 100 l su | 3 gün | 1 gün | 2 |
| Cavalry® 500 SC | Hiyar | Yalancı Mildiyö | <i>Pseudoperonospora cubensis</i> | 500 g/l Chlorothalonil | 250 ml/ 100 l su | 3 gün | 1 gün | 1 |
| Shavit® F 71.5 WP | Hiyar | Yalancı Mildiyö | <i>Pseudoperonospora cubensis</i> | %70 Folpet ve %1,5 Triadimenol | 200 g/ 100 l su | 7 gün | 1 gün | DAMLAMADAN 1 |
| Azimet® 320 SC | Domates (Sera-Tarla) | Erken yaprak yanıklığı | <i>Alternaria solani</i> | 200g/l Tebuconazole ve 120g/l Azoxystrobin | 100 ml / 100 l su(sera) 100 ml / da(tarla) | 3 gün | 1 gün | 1 |
| CLIP® | Domates | Erken yaprak yanıklığı | <i>Alternaria solani</i> | %62.5 Mancozeb+ %6.25 Famoxadone | 80 gr/100 lt. su(sera) 80 gr/da (tarla) | 3 gün | 1 gün | 4 |
| Deltapir® 50 WP | Domates | Erken yaprak yanıklığı | <i>Alternaria solani</i> | %77 Bakır Hidroksit | 250 g / da | 7 gün | 1 gün | 1 |
| EQUATION® PRO | Domates | Erken yaprak yanıklığı | <i>Alternaria solani</i> | %30 Cymoxanil+ %22.5 Famoxadone | 40 gr/100 lt. su(sera) 40 gr/da (tarla) | 3 gün | 1 gün | 1 |
| KOCIDE® 2000 | Domates | Erken yaprak yanıklığı | <i>Alternaria solani</i> | %35 metalik bakıra eşdeğer bakır hidroksit | 200 gr/ 100 lt. su | 14 gün | 1 gün | 1 |
| Magnate® 50 EC | Domates | Erken yaprak yanıklığı | <i>Alternaria solani</i> | 500 g/l Imazalil | 30 ml/ 100 l su | 3 gün | 1 gün | 1 |
| Orius 25® EW | Domates | Erken yaprak yanıklığı | <i>Alternaria solani</i> | 250 g/l Tebuconazole | 50 ml/ 100 l su | 7 gün | 1 gün | 1 |
| Orius 25® EW | Patlıcan (Sera) | Erken yaprak yanıklığı | <i>Alternaria solani</i> | 250 g/l Tebuconazole | 50 ml/ 100 l su | 3 gün | 1 gün | 1 |
| Deltapir® 50 WP | Domates | Bakteriyel Benek | <i>Pseudomonas syringae pv. Tomato</i> | %77 Bakır Hidroksit | 250 g / da | 7 gün | 1 gün | 1 |
| Flo-Captan® 50 WP | Sebzede fideleri | Kök çürüklüğü (çökerten) | <i>pythium spp. , alternaria spp. , rhizoctonia spp., fusarium spp., sclerotinia spp., phytophthora spp.</i> | %50 Captan | 200 -250 g/ 100 l su | 7 gün | 1 gün | 1 |
| Alsit® | Domates | Domates Mildiyö | <i>Phytophthora infestans</i> | %80 Fosetyl-Al | 250 g / 100 l su | 7 gün | 1 gün | 2 |
| Folpan® 80 WP | Domates (Tarla) | Geç yanıklık (Mildiyö) | <i>Phytophthora infestans mont de bary</i> | %80 Folpet | 125 g / da | 7 gün | 1 gün | 1 |
| Mastercop® | Domates | Geç yanıklık (Mildiyö) | <i>Phytophthora infestans</i> | 65,82 g/l Metalik bakıra eşdeğer bakır sülfat pentahidrat içerir. | 150 ml/ 100 l su | 0 | 1 gün | 1 |
| EQUATION® PRO | Hiyar | Kabakgillerde Mildiyö | <i>Pseudoperonospora cubensis</i> | %30 Cymoxanil+ %22.5 Famoxadone | 40 gr/100 lt. su | 3 gün | 1 gün | 1 |
| Quantum MZ® | Hiyar (Sera ve tarla) | Kabakgillerde Mildiyö | <i>Pseudoperonospora cubensis</i> | %60 Mancozeb ve %9 Dimethomorph | 200 g/ 100 l su | 3 gün | 1 gün | 4 |
| Flo-Captan® 50 WP | Sebzeler | Kurşuni küf | <i>Botrytis cinerea</i> | %50 Captan | 250 g/ 100 l su | 7 gün | 1 gün | 1 |
| Magnate® 50 EC | Domates | Kurşuni küf | <i>Botrytis cinerea</i> | 500 g/l Imazalil | 30 ml/ 100 l su | 3 gün | 1 gün | 1 |
| Flo-Captan® 50 WP | Domates | Yaprak küfü | <i>Cladosporium fulvum</i> | %50 Captan | 250 g/ 100 l su | 7 gün | 1 gün | 1 |
| Orius 25® EW | Domates (Sera) | Yaprak küfü | <i>Fulvia fulva</i> | 250 g/l Tebuconazole | 50 ml/ 100 l su | 7 gün | 1 gün | 1 |

YABACI OT İLAÇLARI- HERBİSİTLER

| Ticari isim | Bitki Adı | Zararlı Organizma | Latincesi | Etken Madde | Dozajı | Hasat Süresi | Arı için Bekleme Süresi | FAYDALI BÖCEKLERE Zehirlilik Derecesi |
|----------------|-----------|-------------------|--------------------------|-----------------------------------|----------|--------------|-------------------------|---------------------------------------|
| SUPER GALLANT® | Domates | Kanyaş-geliç | <i>Sorghum halepense</i> | 108 g/l Haloxypop(P) methyl ester | 60 ml/da | 52 gün | 1 gün | 1 |
| SUPER GALLANT® | Biber | Kanyaş-geliç | <i>Sorghum halepense</i> | 108 g/l Haloxypop(P) methyl ester | 60 ml/da | 52 gün | 1 gün | 1 |

FAYDALILAR ÜZERİNDEKİ ZEHİRLİLİK SKALASI

| SINIF | SINIF | ÖLÜME ORANI |
|-------|-----------------------|-------------|
| 1 | ZEHİRLİ DEĞİL | < %25 |
| 2 | KISMEN ZEHİRLİ | %25-50 |
| 3 | ORTA SEVİYEDE ZEHİRLİ | %50-75 |
| 4 | ÇOK ZEHİRLİ | > %75 |

TRİPS İÇİN KULLANILAN İNSEKTİSİTLER

| Ticari isim | Bitki Adı | Zararlı Organizma | Latincesi | Aktif(Etkili) Madde | Dozajı | Hasat Süresi | Arı için Bekleme Süresi | FAYDALI BÖCEKLERE Zehirlilik Derecesi |
|----------------|-----------------|-------------------|-----------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------|---------------------------------------|
| LASER® | Biber (Sera) | Çiçek Tripsi | <i>Frankliniella occidentalis</i> | 480 g/l Spinosad | 20 ml/ da (larva,ergin) | 3 gün | 1 gün | 3 |
| LASER® | Patlıcan (Sera) | Çiçek Tripsi | <i>Frankliniella occidentalis</i> | 480 g/l Spinosad | 20 ml/ da (larva,ergin) | 3 gün | 1 gün | 3 |
| RADIANT® 120SC | Hiyar (Sera) | Çiçek Tripsi | <i>Frankliniella occidentalis</i> | 120 g/l Spinetoram | 50 ml/ da (larva,ergin) | 3 gün | 1 gün | 3 |
| RADIANT® 120SC | Biber (Sera) | Çiçek Tripsi | <i>Frankliniella occidentalis</i> | 120 g/l Spinetoram | 50 ml/100 lt. su (larva,ergin) | 3 gün | 1 gün | 3 |
| RELDAN® 22E | Biber | Çiçek Tripsi | <i>Frankliniella occidentalis</i> | 227 g/l Chlorpyrifos-methyl | 375 ml/da | 7 gün | 15 gün | 4 |

TUTA ABSOLUTA - PRODENYA - YEŞİLKURT İÇİN KULLANILAN İNSEKTİSİTLER

| Ticari isim | Bitki Adı | Zararlı Organizma | Latincesi | Aktif(Etkili) Madde | Dozajı | Hasat Süresi | Arı için Bekleme Süresi | FAYDALI BÖCEKLERE Zehirlilik Derecesi |
|--------------------|------------------|-------------------|------------------------------|---|----------------------------|--------------|-------------------------|---------------------------------------|
| LASER® | Domates (Sera) | Domates Güvesi | <i>Tuta Absoluta</i> | 480 g/l Spinosad | 25 ml/100 lt. su (larva) | 3 gün | 1 gün | 3 |
| Plemax® | Domates (Sera) | Domates Güvesi | <i>Tuta Absoluta</i> | 240 g/l Indoxacarb ve 80 g/ l Novaluron | 20 ml / 100 L su | 3 gün | 3 gün | 4 |
| RADIANT® 120SC | Domates (Sera) | Domates Güvesi | <i>Tuta Absoluta</i> | 120 g/l Spinetoram | 50 ml/100 lt. su (larva) | 3 gün | 1 gün | 3 |
| Rimon Supra 10 SC® | Domates (Sera) | Domates Güvesi | <i>Tuta Absoluta</i> | 100 g / l Novaluron | 90 ml / 100 l su (Larva) | 3 gün | 5 gün | 3 |
| LASER® | Domates (Sera) | Pamuk yaprakkurdu | <i>Spodoptera littoralis</i> | 480 g/l Spinosad | 30 ml/100 lt. su (larva) | 3 gün | 1 gün | 3 |
| PRODIGY® 240 SC | Domates (Sera) | Pamuk yaprakkurdu | <i>Spodoptera littoralis</i> | 240 g/l Methoxyfenozide | 50 ml/ da (larva) | 1 gün | 2 gün | 1 |
| Rimon Supra 10 SC® | Domates (Sera) | Pamuk yaprakkurdu | <i>Spodoptera littoralis</i> | 100 g / l Novaluron | 60 ml /da (Larva) | 3 gün | 5 gün | 3 |
| Rimon Supra 10 SC® | Biber (Sera) | Pamuk yaprakkurdu | <i>Spodoptera littoralis</i> | 100 g / l Novaluron | 40 ml /da (Larva) | 3 gün | 5 gün | 3 |
| Rimon Supra 10 SC® | Hiyar (Sera) | Pamuk yaprakkurdu | <i>Spodoptera littoralis</i> | 100 g / l Novaluron | 40 ml /da (Larva) | 3 gün | 5 gün | 3 |
| PRODIGY® 240 SC | Biber (Sera) | Yeşil Kurt | <i>Helicoverpa armigera</i> | 240 g/l Methoxyfenozide | 60 ml/ da (larva) | 1 gün | 2 gün | 1 |
| RELDAN® 22E | Biber | Yeşil Kurt | <i>Helicoverpa armigera</i> | 227 g/l Chlorpyrifos-methyl | 300 ml/da | 5 gün | 15 gün | 4 |
| Rimon Supra 10 SC® | Domates | Yeşil Kurt | <i>Helicoverpa armigera</i> | 100 g / l Novaluron | 60 ml /da (Larva) | 3 gün | 5 gün | 3 |
| UPHOLD® 360 SC | Domates (Tarla) | Yeşil Kurt | <i>Helicoverpa armigera</i> | 300 g/l Methoxyfenozide+60 g/l Spinetoram | 40 ml/da (larva) | 1 gün | 2 gün | 3 |
| UPHOLD® 360 SC | Biber (Tarla) | Yeşil Kurt | <i>Helicoverpa armigera</i> | 300 g/l Methoxyfenozide+60 g/l Spinetoram | 40 ml/da (larva) | 1 gün | 2 gün | 3 |
| UPHOLD® 360 SC | Hiyar (Tarla) | Yeşil Kurt | <i>Helicoverpa armigera</i> | 300 g/l Methoxyfenozide+60 g/l Spinetoram | 40 ml/da (larva) | 1 gün | 2 gün | 3 |

KIRMIZI ÖRÜMCEK - PAS AKARI İÇİN KULLANILAN İNSEKTİSİTLER

| Ticari isim | Bitki Adı | Zararlı Organizma | Latincesi | Aktif(Etkili) Madde | Dozajı | Hasat Süresi | Arı için Bekleme Süresi | FAYDALI BÖCEKLERE Zehirlilik Derecesi |
|-------------|-----------------|-----------------------------|---------------------------|------------------------------|-------------------|--------------|-------------------------|---------------------------------------|
| Invert® | Domates | İki noktalı kırmızı örümcek | <i>Tetranychusurticae</i> | 18 g/l Abamectin | 25 ml / da | 3 gün | 2 gün | 4 |
| Invert® | Patlıcan (Sera) | İki noktalı kırmızı örümcek | <i>Tetranychusurticae</i> | 18 g/l Abamectin | 25 ml / 100 lt.su | 3 gün | 2 gün | 4 |
| Apollo® | Patlıcan | Kırmızı Örümcek | <i>Tetranychus spp.</i> | 500 g/l Clofentezine | 30 ml/ 100 ltsu | 3 gün | 2 gün | 1 |
| Apollo® | Hiyar | Kırmızı Örümcek | <i>Tetranychus spp.</i> | 500 g/l Clofentezine | 30 ml/ 100 ltsu | 3 gün | 2 gün | 1 |
| Eos-800® | Hiyar (Sera) | Kırmızı Örümcek | <i>Tetranychus spp.</i> | 800 g/l ParafinikMineral Yağ | 800 ml/ 100 ltsu | 3 gün | 2 gün | 1 |
| Invert® | Biber (Sera) | Kırmızı Örümcek | <i>Tetranychus spp.</i> | 18 g/l Abamectin | 25 ml / 100 lt.su | 3 gün | 2 gün | 4 |
| Invert® | Hiyar (Sera) | Kırmızı Örümcek | <i>Tetranychus spp.</i> | 18 g/l Abamectin | 25 ml / 100 lt.su | 3 gün | 2 gün | 4 |

YAPRAK BİTİ - UNLU BİT İÇİN KULLANILAN İNSEKTİSİTLER

| Ticari isim | Bitki Adı | Zararlı Organizma | Latincesi | Aktif(Etkili) Madde | Dozajı | Hasat Süresi | Arı için Bekleme Süresi | FAYDALI BÖCEKLERE Zehirlilik Derecesi |
|-----------------|----------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------------|---------------------------|--------------|-------------------------|---------------------------------------|
| BREAKER® 240 SC | Patlıcan (Tarla) | Şeftali Yaprakbiti | <i>Mycus persicae</i> | 240 g / l sulfoxaflor | 15ml/ da (Nimf-ergin) | 3 gün | 2 gün | 3 |
| Mavrik® 2 F | Domates (Sera-Tarla) | Şeftali Yaprakbiti | <i>Mycus persicae</i> | 240 g/l Tau-fluvalinate | 20 ml/ da (nimf ve ergin) | 3 gün | 1 gün | 4 |
| RELDAN® 22E | Domates | Şeftali Yaprakbiti | <i>Myzus persicae</i> | 227 g/l Chlorpyrifos-methyl | 375 ml/da | 7 gün | 15 gün | 4 |

GALERİ SİNEĞİ İÇİN KULLANILAN İNSEKTİSİTLER

| Ticari isim | Bitki Adı | Zararlı Organizma | Latincesi | Aktif(Etkili) Madde | Dozajı | Hasat Süresi | Arı için Bekleme Süresi | FAYDALI BÖCEKLERE Zehirlilik Derecesi |
|-------------|--------------|-------------------------|---|---------------------|---|--------------|-------------------------|---------------------------------------|
| LASER® | Hiyar (Sera) | Yaprak galeri sinekleri | <i>Liriomyza trifolii</i> <i>Liriomyza bryoniae</i> <i>Liriomyza huidobrensis</i> | 480 g/l Spinosad | 25 ml. Laser+ 125ml. Gallery/ 100 l su (larva) | 3 gün | 1 gün | 3 |

FAYDALILAR ÜZERİNDEKİ ZEHİRLİLİK SKALASI

| SINIF | ZEHİRLİLİK | ÖLDÜRME ORANI |
|-------|-----------------------|---------------|
| 1 | ZEHİRLİ DEĞİL | < %25 |
| 2 | KİSMEN ZEHİRLİ | %25-50 |
| 3 | ORTA SEVİYEDE ZEHİRLİ | %50-75 |
| 4 | ÇOK ZEHİRLİ | > %75 |