

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Ruhsat Tarih ve Numarası: 25.06.2025/13620
Net Miktarı:

KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu
Bağ	Salkım güvesi (Lobesia botrana)	8 adet feromon yayıcı çubuk /da

HALT MD EGVM MESO, polimerik matris teknolojisi ile geliştirilmiş, çiftleşmeyi engelleyici feromon içeren bir dağıtıcı sistemdir. Salkım Güvesi (Lobesia botrana) erginlerinin arasındaki çiftleşme iletişimini bozar. Bu etki şekliyle döl sayısında ve zararlı popülasyonunun gelişme oranında azalmaya neden olmaktadır.

MONİTÖR TUZAKLARIN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Bağlarda gözler uyanmadan önce, 1 Ocak'tan itibaren maksimum sıcaklıklar toplamı 1000°C'ye yaklaştığında (örneğin Ege Bölgesi'nde mart başı veya sonu) eşeysel çekici tuzaklar hektara 1 adet olmak üzere salkım seviyesinde ve hakim rüzgar yönünde asmaya asılır. Sayımlarda ilk kelebek yakalanıncaya kadar haftada 2-3, ilk kelebekten sonra haftada 1-2 gün kontrol edilerek yakalanan kelebekler kaydedilir.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANIM ŞEKLİ:

Eşeysel çekici tuzaklarda ilk kelebek yakalanmasıyla birlikte, HALT MD EGVM MESO Salkım güvesi feromonu içeren yayıcılar, bağ alanına 8 adet/da dozunda, homojen şekilde ve her bir yayıcı çubuğun üzerindeki bulunan yarıktan bağ telline geçirilerek asılır. Uygulama alanına 80-100 m den daha yakın bir ilaçlı bağ varsa, buradan çiftleşmiş dişi bireylerin göçünü engellemek yani izolasyonu sağlamak gerekir. Bu amaçla, HALT MD EGVM MESO uygulanan bağ alanlarına sınır olan bağlara da 30 metre içeriye girilerek tampon bölge oluşturulmalıdır. Oluşturulan bu tampon bölgede de tavsiye edilen aynı yayıcı yoğunluğu kullanılır. HALT MD EGVM MESO hakkında bir şikayetiniz olması halinde İl/İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğüne bildiriniz.

ÖNLEMLER:

Küçük bağ alanlarında da bu teknik ile iyi bir kontrol sağlanır ancak başka bağlara bitişik olan küçük bağ alanlarında uygulanmamalıdır. Orta ve büyük ölçekli (20-40 dekadardan büyük) bağ alanlarında, ilk uygulama yıllarında ve yüksek popülasyon koşullarında entegre mücadeleye uygun bir insektisit ile karma strateji izlenebilir. Insektisit kullanımı yayıcıların çalışmasına zarar vermez, dolayısı ile her an müdahale edilebilir. Komşu bağlardan gelen döllenmiş dişiler yayıcı uygulanmış bağa yumurta bırakarak zarara neden olabilir. Böyle bir olasılığın varlığını saptamak, gereken yer ve zamanda uygun bir insektisit ile müdahalede bulunmak için salkımları özellikle salkım güvesi yumurta ve larvalarının beklendiği mücadeleye esas olan kritik zamanlarda haftada bir kontrol ediniz. En iyi sonuçlar geniş bağ alanlarında ve geniş çaplı uygulamalar yapılsa elde edilir. Normal hava koşullarında, dağıtıcının tarla ömrü yaklaşık 180 gündür, ancak çok yüksek ısı, şiddetli ve uzun süreli rüzgarlar yayıcının ömrünü kısaltabilir, dozun artırılması veya karma stratejiler uygulanması gerekir.

KONTROLLER:

HALT MD EGVM MESO uygulanan bağ alanlarını, izleme tuzaklarının yardımıyla sezon boyunca yayılan feromon konsantrasyonunun yeterli olup olmadığını saptamak amacıyla haftada bir takip ediniz.



HALT MD EGVM MESO

Grubu	-	Feromon
-------	---	---------

Her bir feromon yayıcı çubuk 1063 mg, (7E,9Z)-7,9-Dodecadien-1-yl acetate içerir.

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Sıcak ve ateşten uzak tutunuz.
- Deri ve göz temasından kaçınınız
- Solumayınız, sigara içmeyiniz.
- Uygulama sırasında eldiven kullanınız.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Feromonun göze ve cilde teması durumunda tahriş edici olabilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

Solunması halinde; Kişiyi temiz havaya çıkartın ve rahat nefes almasını sağlayın. Solunum semptomları görülmesi halinde, Bir zehir merkezini veya doktoru arayın. Deriyle temas etmesi halinde; Cildi bol su ile yıkayın. Ciltte tahriş söz konusu ise, Tıbbi yardım/müdahale alın. Gözle temas etmesi halinde; Gözleri tedbir amaçlı suyla yıkayın. Kontakt lens, varsa ve çıkarılması kolaysa, çıkarın. Sürekli durulayın. Göz tahrişi kalıcı ise, Tıbbi yardım/bakım alın. Yutulması halinde; Ağzı çalkalayın. Kusmaya zorlamayın. Kendinizi iyi hissetmezseniz, zehir merkezini veya doktoru/hekimi arayın.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi edilir.

ZEHİRLENME DURUMUNDA ULUSAL ZEHİR
DANIŞMA MERKEZİ (UZEM)' NİN 114 NUMARALI
TELEFONUNU ARAYINIZ.

Net Miktarı:
Azami Perakende Satış Fiyatı:

İÇİNDEKİLER

1063 mg (7E,9Z)-7,9-Dodecadien-1-yl acetate

ÖNLEM İFADELERİ:

P280 Koruyucu eldiven ve koruyucu gözlük/maske kullanın.
P501 Atığını/kabını tehlikeli veya özel atık toplama noktalarında imha ediniz..
EUH401 insan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

KULLANIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

Etikette önerilen şekilde kullanınız
Feromon yayıcı yerleştirileceği anda orijinal ambalajından çıkarılmalı, doğrudan güneş ışığına maruz bırakılmamalıdır.
Kullanımdan sonra elleri yıkayınız
Boş ambalajları ve kapsülleri atarak kirlenmeyiniz
Feromonu serin ve kuru yerde muhafaza ediniz.
Aluminyum folyeyi açmayınız.
Feromonu orijinal ambalajında ağız kapalı olarak saklayınız.

DEPOLAMA DURUMU

Orijinal ambalajında ve 4°C altındaki depolama şartlarında ürün 2 yıl depolanabilir ve etkinliğini korur.

FİRMA BEYANI

Bitki Koruma Ürünü çok farklı koşullarda denenmiş olmasına rağmen kontrolümüz dışındaki faktörlerden doğabilecek olası etkilerden sorumlu değildir. Firmamız ürünün kompozisyonu, formülasyonu ve içeriğini garanti eder. Hatalı kullanımlardan doğabilecek herhangi bir zararlanmada ürünün kullanıcısı sorumludur. Uygulamalardan etkin bir sonuç almak ve kültür bitkisine, insan ve hayvanlara herhangi bir zarardan kaçınmak için kullanıcılar yukarıda sözü edilen talimatlara mutlaka uymalıdır.

ÜRETİCİ FİRMA VE ÜRETİM TESİSİ: Trécé Inc.

7569 Highway 28 West Adair, OK 74330-2817 ABD

RUHSAT SAHİBİ FİRMA: Glyron kimyevi maddeler San. Tic. LTD STİ.

Atasehir mah. 8261 Sokak Bertur.Konut.Yapı; C Blok 14/2

Çiğli -İzmir, Türkiye

Tel: +90 232 3761828

Fax: +90 232 3761828

® HALT MD EGVM MESO, Trécé firmasının tescilli ticari markasıdır

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR. 25 Haziran 2025



34

İmal Tarihi:**Son Kullanma Tarihi:****Ruhsat Tarih ve Numarası:****Net Miktar:**

Birinci dölde veya uygulamanın ilk yıllarında çiçek veya salkımlarda bulaşma oranı %6'dan fazlaysa zararlı yoğunluğunu düşürmek amacıyla biyolojik bir preparat kullanınız. Özellikle ilk kez yayıcı feromon uygulanan bağlarda genellikle ilk döllerde ilaçla müdahale gerekebilir.



HALT MD EGVM MESO™

Grubu	-	Feromon
-------	---	---------

Her bir feromon yayıcı çubuk 1063 mg, (7E,9Z)-7,9-Dodecadien-1-yl acetate içerir.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ

Özel bir antidodu yoktur. Belirtilere göre tedavi edilir.

ZEHİRLENME DURUMUNDA ULUSAL ZEHİR
DANIŞMA MERKEZİ (UZEM)' NİN 114 NUMARALI
TELEFONUNU ARAYINIZ.

Gürler TAN
Genel Müdür

GLYRON

KİMYEVİ MADDELER SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
ATAŞEHİR MH. 8291 SK. BEŞİRÜR KONUT YAPİ
C BLOK NO: 14 İÇ-KAPY NO: 2 ÇİĞLİ / İZMİR
V.D.: HASAN TAHSİN / V.N.: 396 103 3569

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

25 Haziran 2025

İs 39

