

İMAL TARİHİ :
SON KULLANMA TARİHİ :
ŞARJ NO :
RUHSAT TARİH VE NO'SU :

03.12.2019 / 11516

KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

BİTKİ ADI	ZARARLI ORGANİZMA ADI	UYGULAMA DOZU VE DÖNEMİ	SON UYGULAMA İLE HASAT ARASINDAKİ SÜRE
DOMATES	Kurşuni küf (<i>Botrytis cinerea</i>)	100 ml/100 l su	7 gün
*BAĞ	Kurşuni küf (<i>Botrytis cinerea</i>)	100 ml/100 l su	7 gün
ÇİLEK	Kurşuni küf (<i>Botrytis cinerea</i>)	100 ml/100 l su	3 gün

* Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılmaz.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptaki miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumda iken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanmaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürünü aynı gün içinde kullanılır.

KALİBRASYON:

Uygulama öncesinde uygulama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak belirli alana verilecek karışım miktarı ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde, rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

İLAÇLAMA MAKİNASININ TEMİZLİĞİ:

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcı ve püskürtme sistemini çaiştirterek tüm parçalarının yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

(Firma Adı: CANSA Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.)

cansa

VADOR 500 SC

SÜSPANSİYON KONSANTRE (SC)

GRUBU	G3:17	FUNGİSİT (MANTAR İLACI)
-------	-------	----------------------------

500 g/l Fenhexamid

ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.

EVDE KULLANMAYINIZ.

ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI SIRASINDA HİÇBİR ŞEY YEMİYİNİZ, İÇMEYİNİZ. SİGARA KULLANMAYINIZ.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 3 GÜN İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.

İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMELİK İÇİN, TAVSİYE EDİLDİĞİ ŞEKİLDE VE TAVSİYE EDİLEN DOZDA KULLANINIZ.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

KULLANILAN ÜRÜNÜN BOŞ AMBALAJLARIN ¼ 'Ü KADAR TEMİZ SU KOYARAK İYİCE ÇALKALAYINIZ. ÇALKALAMA SUYUNU UYGULAMA TANKINA BOŞALTINIZ. BU İŞLEMİ 3 KEZ TEKRARLAYINIZ.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Bilinen spesifik semptomları bulunmamaktadır. Rahatsızlığa neden olabilir. Ciddi göz tahrişine yol açar. Aşırı maruziyetin ardından ağrı ve kızarıklık görülebilir.

NET MİKTARI :
AZAMI PERAKENDE :
SATIŞ FİYATI (K.D.V.DAHLİL) :

İÇİNDEKİLER:

Fenhexamid, Ethoxylated alcohols

ZARARLILIK İŞARETLERİ:



DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ:

H319: Ciddi göz tahrişine yol açar.

H411: Sucul ortamda uzun süre kalıcı, toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ:

P202: Bütün önlem ifadeleri okunup anlaşılmeden elleçlemeyin.

P261: Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumaktan kaçının.

P264: Kullanım sonrası vücudun kirlenmiş kısımlarını su ile iyice yıkayınız

P270: Bu ürünü kullanırken hiçbir şey yemeyin, içmeyiniz veya sigara içmeyin.

P273: Çevreye verilmesinden kaçının.

P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.

P305+P351+P338: GÖZ İLE TEMAS HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.

P308+P313: Maruz kalınma veya etkileşme halinde İSE: Tıbbi yardım/bakım alın.

P337+P313: Göz tahrişi kalıcı ise: Tıbbi yardım/ bakım alın.

P362: Kirlenmiş giysilerinizi çıkarın ve yeniden kullanmadan önce yıkayın.

P391: Döküntüleri toplayın.

P403+P233: İyi havalandırılmış bir alanda depolayınız. Kabı sıkıca kapalı tutun.

P405: Kilit altında saklayın.

P501: İçeriği/kabı usulüne uygun bertaraf ediniz.

EUH401: İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için kullanma talimatlarına uyun.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.
03 Aralık 2019



Sabahattin SAHAN
SORUMLU MÜDÜR
Kansa Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
Tuzla Kimya San. Tesisleri / Melek Aras Bulvarı
No: 59 34956 Tepeköy / Tuzla / İSTANBUL
Yenikapı V.B. 202 001 282
Sermayesi: 3.100.000 TL.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Domateste kurşuni küf: Çevrede ilk hastalık belirtileri görüldüğünde veya bitkiler çiçeklenme devresinde iken uygulamaya başlanmalıdır. Uygulamalar 10 gün arayla yapılmalıdır.

Bağda kurşuni küf: 1. uygulamaya üzümlerin olgunlaşma başlangıcından hemen önce başlanmalı 21 gün sonra 2. uygulama yapılmalıdır. Son uygulama ile hasat arasındaki süreye dikkat edilmelidir.

Çilekte kurşuni küf: 1. uygulama ilk %10'u açınca, 2. uygulama çiçeklerin %50'si açınca, 3. uygulama ilk yeşil meyvelerin görüldüğü dönemde yapılmalıdır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

VADOR 500 SC adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup **G3:17** olarak sınıflandırılmış bir fungusittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle direnç gelişimini geciktirmek için **VADOR 500 SC** aynı üretim sezonu içerisinde önerilen uygulama sayısından fazla kullanılmamalıdır. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup **G3:17** haric) bitki koruma ürünleri kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Yüksek derecede asidik ve bazik formülasyonlarla karıştırılmaz. Diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılmadan önce ön karışım testi yapılması tavsiye edilir.

(Firma Adı: CANSA Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.)

cansa

VADOR 500 SC

SUSPANSİYON KONSANTRE (SC)

GRUBU	G3:17	FUNGİSİT (MANTAR İLACI)
-------	-------	----------------------------

500 g/l Fenhexamid

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Göz ile teması halinde: Hemen bol miktarda su ile göz kapaklarının altı dahil olmak üzere, en az 15 dakika boyunca iyice yıkayınız. Gözlerinizi ovmayın. Kontakt lens varsa çıkarın ve göz kapaklarını iyice açın. Ilık su irritasyon/paresthesia şiddetinin artmasına neden olabilir. Eğer Anestetik göz damalarına ihtiyaç olursa, ağrıyı azaltan göz damalarını uygulayın. Tahriş oluşur ve devam ederse tıbbi yardım alın.

Yutulması halinde: Hastanın bilinci yerindeyse, ağzı suyla iyice çalkalayın. Bilinci kapalı olan hastaya asla ağızdan bir şey vermeyin ve kusturmaya çalışmayın. Kusma meydana gelirse, kusmuşun akciğerlere girmemesi için baş aşağıda tutulmalıdır. Kazazedeyi gözlem altında tutun. Belirtiler ciddi veya kalıcı ise tıbbi yardım alın.

Cilt ile teması halinde: Maddenin hemen cildin üzerinden alınması önemlidir. Gelişmekte olan herhangi bir hassasiyet belirtisi durumunda, daha fazla maruziyetten kaçınılmalıdır. Kirliliği sabun ve suyla veya bilinen cilt temizleyici bir madde ile temizleyin. Kirli giysileri çıkarın, güvenli bir şekilde uzaklaştırın ve cildi su ile iyice yıkayın. Rahatsızlığın devam etmesi halinde tıbbi yardım alın. Kirli giysileri kullanmadan önce yıkayın.

Solunması halinde: Maruz kalan kişiyi temiz havaya çıkarın ve rahat nefes alabileceği bir pozisyonda sıcak tutun ve dinlendirin. Solunum yollarının açık kalmasını sağlayın. Yaka, kravat veya kemer gibi giysinin sıkı bölümlerini gevşetin. Solunum zorluğu çekildiğinde, uygun eğitimli personel tarafından kazazedeye oksijen verilebilir. Belirtiler ciddi veya kalıcı ise tıbbi yardım alın. Bilinci yerinde olmayan kişiyi ilk yardım pozisyonunda yan tarafına yatırın ve solunumun gerçekleşebilmesini sağlayın.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır. Mide yıkanması normal olarak gerekli değildir. Eğer büyük miktarlarda (ağız dolusundan fazla) yutulmuşsa, aktif karbon ve sodyum sülfat verilmelidir.

KULLANIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- *Arılara zehirlidir. Çiçeklenme döneminde kullanmayınız.
- *Balıklara zehirlidir. Yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.
- *Boşalan ambalajları başka gaye için kullanmayınız.
- *Kullanmadan önce iyice çalkalayınız.
- *-5°C'nin altında ve +35°C'nin üstünde depolamayınız.

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında ilacın fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde 2 yıl süre ile hoşgörü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI:

Firma, bitki koruma ürününün etikette önerildiği şekil, zaman ve dozlarda uygulandığı takdirde etkinliğini garanti eder. Bitki koruma ürününün yanlış depolanmasından, yanlış doz ve zamanda uygulanmasından doğabilecek zararlarla ilgili olarak sorumluluk kabul etmez.

RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA:

cansa

CANSA Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
İstanbul Tuzla Kimya Sanayicileri Org. San. Böl.
Melek Aras Bulvarı No:39
34956 Tepeören-Tuzla / İSTANBUL
Tel:(0216) 593 20 50 (pbx) Fax: (0216) 593 20 57- 58
www.cansakimya.com.tr

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel: 114



TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.
03 Aralık 2019

Sabahattin SAHAN
SORUMLU MÜDÜR
Cansa
Kimya Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.
Tuzla Kimya San. O.S.B. Melek Aras Bulvarı
No:39 34956 Tepeören-Tuzla / İSTANBUL
Yenikapı V.D. 202 001 2827
Sermayesi: 3.100.000 TL.