

İmal Tarihi : (Baskı veya damga ile ay ve yıl olarak)
Son kullanma tarihi : (" " " ")
Şarj No: (Damga ile) :
Ruhsat tarih ve No'su: 27.12.2012 / 8972

KULLANILACIĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR			
BİTKİ ADI	ZARARLI ORGANİZMA ADI	UYGULAMA DOZU	SON UYGULAMA İLE HASAT ARASINDAKİ SÜRE
KARPUZ	Yaprakbitleri (<i>Aphis spp.</i>)	375 ml/da	7 gün
KAVUN	Yaprakbitleri (<i>Aphis spp.</i>)	375 ml/da	7 gün
BİBER	Çiçek tripsi (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	375 ml/da	7 gün
DOMATES	Şeftali yaprakbiti (<i>Myzus persicae</i>)	375 ml/da	7 gün
BAĞ*	Salkım güvesi (<i>Lobesia botrana</i>)	200 ml/100 L su	7 gün
LAHANA	Lahana kelebeği (<i>Pieris brassicae</i>)	150 ml/100 L su	7 gün
BOŞ AMBAR İLAÇLAMASI (Hububat)	Buğday biti (<i>Sitophilus granarius</i>) Kırma biti (<i>Tribolium confusum</i>) Ekin Kambur biti (<i>Rhizopertha dominica</i>)	425 ml/100 m ²	7 gün
KURU MEYVE ZARARLILARI	Kuru incir kurdu (<i>Ephestia cautella</i>) Kuru meyve güvesi (<i>Plodia interpunctella</i>) Tütün güvesi (<i>Ephestia elutella</i>) Kuru üzüm güvesi (<i>Ephestia figulicella</i>) İç fındık güvesi (<i>Paralipsa gularis</i>) Ekşilik böcekleri (<i>Carpophilus spp.</i>) Testereli böcek (<i>Oryzaephilus surinamensis</i>) Kuru meyve akarı (<i>Carpoglyphus lactus</i>)	425 ml/100 m ²	7 gün

*Tüketim Amaçlı Bağ Yaprığı Hasadı Yapılacak Bağ alanlarında kullanılamaz.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan BKÜ önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılmalıdır. İlaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdayken karışım su depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanınca kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan karışım aynı gün içinde kullanılır.

KALİBRASYON:

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

14 Aralık 2017

GIDA TARİHİ VE İHTİSAP ÇİZİMİ BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

Dr. Yunus BAYRAZ
Genel Müdürlük Müfettişi

UZEM (ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ) TEL: 114



KORUMA Klor Alkali San. ve Tic. A.Ş. Klorban® M 22 E EMÜLSİYON KONSANTRE (EC)

GRUBU	1B	İNSEKTİSİT (BÖCEK İLACI)
-------	----	--------------------------

227 g/L Chlorpyrifos-methyl

Önce etiketi okuyunuz.

Evde kullanmayınız.

Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.

Bitki koruma ürününün buhar ve / veya zerrecelerini solumayınız.

Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiç bir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.

Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya 1 gün insan ve hayvan sokmayınız.

İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için kullanım talimatına uyunuz.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

Kullanılan bitki koruma ürünü boş ambalajının dörtte birine kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu uygulama tankına boşaltınız. Bu işlemi üç kez tekrarlayınız. ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Kandaki kolinestraz enzimini inaktive eder, baş ağrısı, baş dönmesi, sinirlilik, görmede bozukluk ve bulanıklık, halsizlik, ishal, solunum zorluğu, terleme, salya, kusma, morarma, göz bebeklerinin küçülmesi, titreme, kaslarda seğirme, kasılma ve refleks bozukluğu

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Genel bilgi Rahatsızlığın devam etmesi halinde tıbbi yardım alın. Bu Güvenlik Bilgi Formunu sağlık personeline gösterin.

Soluma 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 eğitilmiş personel tarafından kazazedeye oksijen verilebilir. Tıbbi yardım alın. Bilinci yerinde olmayan kişiyi ilk yardım pozisyonunda yan tarafına yatırın ve solunumun gerçekleşebilmesini sağlayın.

Yutma Ağzı suyla iyice çalkalayın. Kendinizi iyi hissetmezseniz, tıbbi tavsiye/müdahale alınır. Sağlık personeli tarafından belirtilmedikçe kusturmaya çalışmayın.

Cilt teması Maddenin hemen cildin üzerinden alınması önemlidir. Kirillliği sabun ve suyla veya bilinen cilt temizleyici bir madde ile temizleyin. Tıbbi yardım alın.

Göz teması Hemen bol su ile yıkayın. Gözlerinizi ovmayın. Kontakt lens varsa çıkarın

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Atropin sülfat'tır. Zehirlenmenin şiddetine göre, 2-3 mg'dan başlayarak 100 mg'a kadar verilebilir. Zehirlenmenin belirtisine ve şiddetine göre tedavi uygulanır.

Net Miktarı (kg veya L)
Azami perakende satış fiyatı:

İÇİNDEKİLER: Chlorpyrifos Methyl, sikloheksanon, ksilen

ZARARLILIK İŞARETLERİ



UYARI KELİMESİ TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ

H226 Alevlenir sıvı ve buhar.

H312+H332 Ciltle temas ettiğinde veya solunduğunda zararlıdır.

H315 Cilt tahrişine yol açar.

H317 Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.

H318 Ciddi göz hasarına yol açar.

H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ

P210 Isıdan/ kıvılcımdan/ alevden/ sıcak yüzeylerden uzak tutun. – Sigara içilmez.

P271 Sadece dışarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın.

P273 Çevreye verilmesinden kaçının.

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

P304+P340 SOLUNDUĞUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun.

P305+P351+P338 GÖZ İLE TEMASI HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın.

Takılı ve yapması kolaysa, kontakt lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.

P312 Kendinizi iyi hissetmezseniz, ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU veya doktoru/ hekimi arayın.

P333+P313 Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/ müdahale alın.

P403+P235 İyi havalandırılmış bir alanda depolayın. Soğuk tutun.

P501 İçeriği/ kabı ulusal yetmeliklere göre bertaraf edin.

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

Ünet SAZAK

Zir. Müh.

ANNA Klor Alkali
Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Muh. Petrol Ofisi Ekd.
43 Derince-KOZANLI
Vergi No: 060 7582
İletişim: Merkez 419

İLAÇLAMA MAKİNASININ TEMİZLİĞİ:

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra ilaçlama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçalarını yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemi su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Karpuz ve Kavun yaprakbiti: Tarlayı temsil eden 20-40 yapraklı ortalama bir yaprağa 10-20 adet yaprakbiti görüldüğünde uygulamaya başlanır.

Biber çiçek tripslerine karşı küçük yapraklı bitkilerde bir dekarda tesadüfen 25 bitki ve her bitkiden 2'şer yaprak, büyük yapraklı bitkilerde ise 25 bitkiden 1'er yaprak alınır ve binoküler altında trips, ergin ve larvalar sayılır. Yine her bitkiden tesadüfen alınan 2'şer çiçek, bir tepsi içinde beyaz bir kağıda silkelenecek şekilde alınır ve düşen trips larva ve erginleri sayılır. Yaprak başına düşen trips sayısı (ergin+larva) küçük yapraklı bitkilerde 10. Büyük yapraklı bitkilerde 20 adet ise mücadele yapılır.

Domateste Şeftali yaprakbitine karşı tarlaya köşegenler doğrultusunda girilerek 3-5 adımda bir koparılan 20-40 yaprakta yaprak başına ortalama 10-20 adet zararlı görüldüğünde uygulama yapılır. Bununla birlikte parazitoid ve predatörler gözlenerek, uygulamalara karar vermeden önce faydalıların etkinliği dikkate alınmalıdır.

Bağ salkım güvesine karşı salkım güvesi uygulama zamanları tahmin-uyarı sistemine belirlenir. Larvisit uygulama için tuzaklarda yakalanan kelebek sayısı tepe noktasına ulaşmış, düşmeye başlamış, etkili sıcaklık toplamı 1. Dölede 120 gün-derece, alacakaranlık sıcaklıkları üst üste 2 gün 15 C ve üzerinde olmalı, bu durum ilerleyen günlerde de devam etmelidir. Etkili sıcaklık 2. Dölede 520 gün-derece, 3. Dölede 1047 gün-dereceye ulaşmalı, asma fenolojisi 1. Dölede çiçek tomurcuğu, 2. Dölede koruk, 3. Dölede tatlanma başlangıcı döneminde olmalıdır. İlk larva çıkışı görüldüğünde uygulamaya karar verilir. Her döle bir uygulama yapılır.

Lahanada lahanaya kelebeliğine karşı kelebek uçuşlarının görülmesinden sonra bitkiler kontrol edilir, bulaşma % 10 olarak saptanırsa mücadele yapılmalıdır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

KLORBAN®M 22 E adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 1B olarak sınıflandırılmış bir insektisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **KLORBAN®M 22 E** 'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (**Grup 1B harici**) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞILIRLIK DURUMU:

Alkali özellikteki bitki koruma ürünleriyle kullanılamaz. Ancak diğer bitki koruma ürünleri ile karışım yapmadan önce ön karışım testi yapılması tavsiye edilir.



KORUMA KLOR ALKALİ SAN. VE TİC. A.Ş.

KLORBAN®M 22 E

EMÜLSİYON KONSANTRE (EC)

GRUBU	1B	İNSEKTİSİT(BÖCEK İLACI)
-------	----	-------------------------

227 g/L Chlorpyrifos-methyl

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Balıklara zehirlidir, su kaynaklarına, göllere, akarsulara bulaştırmayınız.
- Arılara zehirlidir. Çiçeklenme döneminde kullanmayınız.
- Bekleme süresine uyunuz.
- Ürünü kendi ambalajında, kapalı olarak, yem ve gıda maddelerinden uzakta, kilitli, iyi havalandırılan, güneş ve rutubetten uzakta muhafaza ediniz.
- Boş ambalajları başka bir gaye için kullanmayınız ve usulüne uygun imha ediniz.

DEPOLAMA DURUMU:

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

FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile imalatçılar ürünlerinin kalitesini garanti ederler. İmalatçılar ürünlerinin hatalı depolanması veya hatalı tatbiki veya tavsiyelere uymadaki eksiklikler neticesinde vaki olacak zarar için sorumluluk kabul etmezler.

RUHSAT SAHİBİ ve İMALATÇI FİRMA:

KORUMA KLOR ALKALİ SAN. VE TİC. A.Ş.

Deniz mahallesi, Petrol Ofisi Caddesi No: 43

41100 – Derince/ KOCAELİ

Tel : (0 262)239 22 70 (2 HAT)

Faks:(0 262) 229 33 24

®= KORUMA KLOR ALKALİ SAN. VE TİC AŞ. 'nin tescilli markasıdır.

Ünet SAZAK

Zir. Mdr.

KORUMA KLOR ALKALİ
Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Deniz Mah. Petrol Ofisi Cad.
No:43 Derince KOCAELİ
Tic. Sic. No: 564 000 7582
Tic. Sic. No: Derince 419



14 Aralık 2017

GIDA TARİHİ ve BAYBANCILIK T. KANUNU
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR