

İmal Tarihi : (B.Ş. : : veya damga ile ay ve yıl olarak)
Son kullanma tarihi : (: :)
Şarj No :
Ruhsat Tarih ve No'su : 04.04.1964 & 306

KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR			
Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu Ve Dönemi	Son Uygulama ile hasat arasındaki süre
Kiraz	*Kiraz sineği (<i>Rhagoletis cerasi</i> L.)	250 g /100 l su (ergin)	7 gün
Elma	Armut kaplıcı (<i>Stephanitis pyri</i>)	200 g/100 l su (ergin, nimf)	7 gün
	Elma ağ kurdu (<i>Hyponomeuta malinellus</i>)	400 g/100 l su (larva)	7 gün
Bağ*	Bağ üvezi (<i>Arbandia adanae</i>)	300 g/100 l su (ergin,nimf)	7 gün
Gül	Gül hortumluböceği (<i>Rhynchites hungaricus</i>)	200 g/100 l su (ergin)	7 gün
Pamuk	***Pamuk yaprakbili (<i>Aphis gossypii</i>)	240 g/da(ergin, nimf)	7 gün
	Yaprakpireleri (<i>Empoasca decipiens, Asymetresca decedens</i>)	400 g /da (ergin, nimf)	7 gün
Yonca	Yonca hortumluböceği (<i>Hypera variabilis</i>)	400 g/da (ergin)	7 gün
Mısır	Pamuk çizgili yaprakkurdu (<i>Spodoptera exigua</i>)	500 g/da (larva)	--
Turuncgiller	Akdeniz meyve sineği (<i>Ceratitıs capitata</i>)	400g+500 ml enzimatik hidrolize protein (%85)/10 L. su	10 gün

25 Mart 2021

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



KORUMA Klor Alkali Sanayi ve Ticaret A.Ş

MALATHION WP

İSLANABİLİR TOZ (WP)

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

% 25 Malathion

Önce etiketi okuyunuz.

Evde kullanmayınız.

Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.

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

Deri ve göz ile temasından kaçınınız.

Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya 7 gün insan ve hayvan sokmayınız.

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

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Kandaki kolinesteraz enzimini inaktive eder, baş ağrısı, baş dönmesi, sinirlilik, görmede bozukluk ve bulanıklık, halsizlik, ishal, solunum zorluğu, terleme, salya, kusma, morarma, gözbebeklerinin küçülmesi, titreme, kaslarda seyirme, kasılma ve refleks bozukluğu.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Soluma Maruz kalan kişiyi temiz havaya çıkarın ve rahat nefes alabileceği bir pozisyonda sıcak tutun ve dinlendirin. Yaka, kravat veya kemer gibi giysinin sıkı bölümlerini gevşetin. Belirtiler ciddi veya kalıcı ise tıbbi yardım alın.

Yutma Ağız suyla iyice çalkalayın. Birkaç bardak su veya süt için. Kusma tehlikeli olabileceğinden dolayı, kazazede kendini rahatsız hissederse kusmayı durdurun. Bilinci kapalı olan kişiye asla ağızdan bir şey vermeyin. Bilinci yerinde olmayan kişiyi ilk yardım pozisyonunda yan tarafına yatırın ve solunumun gerçekleşebilmesini sağlayın. Kazazede gözlüm altında tutun. Tıbbi yardım alın.

Cilt teması 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. Yıkamanın ardından belirtiler ciddi veya kalıcı ise tıbbi yardım alın.

Göz teması Su ile yıkayın. Gözlerinizi ovmayın. Kontakt lens varsa çıkarın ve göz kapaklarını iyice açın. Rahatsızlığın devam etmesi halinde tıbbi yardım alın.

ANTİDOTU ve TEDAVİSİ

ATROPİN SÜLFAT, PAM ve TOXOGONİN'dir. Atropin sülfat zehirlenmenin şiddetine göre 2-3 mg.'dan başlayarak 100 mg'a kadar verilebilir. Belirti ve şiddetine göre doktor tedavisi uygulanır.

UZEM (ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ) TEL: 114

Net miktarı(Kg veya L) :
Azami Perakende satış fiyatı (KDV da):

İÇİNDEKİLER	Malathion
-------------	-----------



UYARI KELİMESİ: DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ

H302 Yutulması halinde zararlıdır.

H317 Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.

H319 Ciddi göz tahrişine yol açar.

H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ

P261 Tozunu solumaktan kaçınınız.

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

P302+P352 DERİ İLE TEMAS HALİNDE İSE: Bol sabun ve su ile yıkayınız.

P305+P351+P338 GÖZ İLE TEMAS HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayınız.

Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartınız.

Durulamaya devam ediniz.

P501 İçeriği/ kabı ulusal yönetmeliklere göre bertaraf ediniz.

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

Ünet SAZAK

Ankara PAZARCI

KORUMA Klor Alkali Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Deniz Mh. Kızıllı Çişi Cad.
No:47 Derince-KOCAELİ
Tic. Sic. No: 564 000 7582
Tic. Sic. No: Derince 419

WASAS JORD

WASAS JORD

WASAS JORD

WASAS JORD

WASAS JORD



BITKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANIMI

Kiraz sineğine karşı görsel sarı yapışkan toz : Bu ilk ergin yakalandıktan 7-10 gün içerisinde uygulama yapılması gerekir.

Armut kaplanına karşı ilk uygulama ilkbaharda erginlerin kışlaklardan çıkıp, yapraklara geçtiği fakat henüz yumurta bırakmadığı dönemde yapılır. İkinci uygulama birinci dölün nimflerin yoğun olduğu zamanda haziranda yapılır.

Eima ağkurduna karşı bahçeyi temsil edecek 100 yaprak buketinde epidermis içine girmiş veya ağ örmüş 4 larva kümesi varsa uygulama yapılmalıdır.

Şeftali yaprakbitine karşı 50 ağaçta 7 bulaşık dal olduğu zaman kimyasal mücadele yapılır.

Şeftali gövde kanlı bitine karşı, nisan, mayıs, kısmen haziran ayında her gövde ya da ana dalda 2-5 yaprakbitine rastlanıldığında mücadele yapılır.

Bağ üvezine karşı her asmanın dört yönünden ve özellikle iç kısımlarından tesadüfen 10 yaprak alınarak toplam 250 yaprak incelenir. Yaprak başına ortalama 5 hareketli birey görüldüğünde uygulamaya karar verilir.

Yonca hortumlu böceğine karşı iklim şartlarına bağlı olarak ilk biçimden 10-20 gün önce m²'de 25 larva veya ergin bulunduğu mücadele başlamak gerekir. Bölgelere ve yıllara göre değişmekle birlikte nisan başından 15 Mayıs'a kadar olan devrede kimyasal mücadele yapılmalıdır. Bu dönemde bitki 15-30 cm boyundadır.

Mısırdaki pamuk çizgili yaprakkurduna karşı tarlayı temsil edecek şekilde 5 noktada sıra üzerindeki yan yana 5'er bitki olmak üzere toplam 25 bitki kontrol edilerek larvalar sayılır. Uygulama ortalama 2 larva/bitki olduğunda yapılır.

Akdeniz meyve sineği: Tuzaklarda zararlı görüldüğü andan itibaren 7-10 arayla hasattan 10 gün öncesine karar ilaçlama yapılır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

MALATHİON WP adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 1B olarak sınıflandırılmış bir insektisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için MALATHİON WP 'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 1B hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösterin.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Dinitro bileşikleri ve Metalaxy'li bitki koruma ürünleri ile karıştırılmamalıdır. Alkali bitki koruma ürünleri ile karıştırıldığında kalıcı etkisi azalabilir. Diğer bitki koruma ürünleri ile karışım yapmadan önce ön karışım yapılması tavsiye edilir.



KORUMA KLOR ALKALİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş

MALATHİON WP

ISLANABİLİR TOZ (WP)

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

% 25 Malathion

Ünet SAZAK
Ankara Bölge Müdürü

KORUMA KLOR ALKALİ
Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Deniz Mah. Peşinli Cad.
No:43 Karinte KOCAELİ
Tepecik Y.D. 764 000 7532
Tic. Sic. No: Derince 419

25 Mart 2021

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



HAZARDOUS
WASTE



U.S. DEPARTMENT OF HEALTH, EDUCATION & WELFARE
ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY
WASHINGTON, D.C. 20460

KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR			
Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu Ve Dönemi	Son Uygulama ile hasat arasındaki süre
Boş ambar uygulaması	Kuru meyve zararlıları	500 g/ 100 m ² (yumurta, ergin, larva)	Ürün depoya konulmadan 20-25 gün evvel
	Kuru İncir Kurdu (<i>Cadra cautella</i>)		
	Kuru meyve Güvesi (<i>Plodia interpunctella</i>)		
	Kuru Üzüm Güvesi (<i>Ephesia figulella</i>)		
	İç Fındık Kurdu (<i>Paralipsa gularis</i>)		
	Ekşilik Böcekleri (<i>Carpophilus spp.</i>)		
	Testereli Böcek (<i>Oryzaephilus surinamensis</i>)		
	Kuru Meyve Akarı (<i>Carpoglyphus lactis</i>)		
	Mısır zararlıları	500 g/100 m ² (larva, ergin)	Ürün depoya konulmadan 20-25 gün evvel
	Arpa Güvesi (<i>Sitotroga cerealella</i>)		
	Mısır Biti (<i>Sitophilus zeamais</i>)		
	Pirinç biti (<i>Sitotroga cerealella</i>)		
	Tütün zararlıları	500 g/100 m ² (larva, ergin)	
	Tütün Güvesi (<i>Ephesia elutella</i>)		
Tatlı Kurt (<i>Lasioderma serricorne</i>)			

*Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılmaz.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan BKÜ önce ayrı bir kaptaki 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 suya tamamlanır. Uygulama tamamlanıncaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan karışım aynı gün içinde kullanılır.

KALİBRASYON:

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

İLAÇLAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ:

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

25 Mart 2021
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

KORUMA

KORUMA Klor Alkali Sanayi ve Ticaret A.Ş.

MALATHION WP

İSLANABİLİR TOZ (WP)

GRUBU	1B	İNSEKTİSİT(BÖCEK İLACI)
% 25 Malathion		

KULLANIRKEN VE DEĞERLENDİRİLEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Arılara zehirlidir. Çiçeklenme zamanında kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir, sulara bulaştırmayınız.
- Tavsiyelere uygun olarak kullanıldığında fitotoksik değildir.
- Ürün kendi ambalajında, kapalı olarak, serin ve kuru yerlerde saklanmalıdır.
- Boş ambalajlar usulüne uygun olarak imha edilmelidir.

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orjinal ambalajında açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile üretilen ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgör (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI:

Orjinal ambalajlarında satılmak kaydı ile imalatçılar ürünlerin 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 ÜRETİCİ FİRMA:

KORUMA Klor Alkali San. ve Tic. A.Ş.
Deniz Mah. Petrol Ofis Cad. No: 43
Derince-41900 -KOCAELİ
Tel: (0262)239 22 70 (2 hat)
Fax: (0262)229 33 24

Ünet SAZAK
Ankara Bölge Müdürü

KORUMA Klor Alkali
Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Deniz Mah. Petrol Ofis Cad.
No:43 Derince-KOCAELİ
Tepecik Y.D. 514 000 7582
Tic. Sic. No: Derince 419



Handwritten text, possibly a signature or date, located in the upper right corner of the page.



Vertical text located at the bottom center of the page, possibly a name or title.