

İmal Tarihi : (Baskı veya damga ile ay ve yıl olarak)
Son kullanma tarihi : (" ")
Şarj No: (Damga ile) :
Ruhsat Tarih ve No'su : 05.04.2012 /8650



KORUMA Klor Alkali Sanayi ve Ticaret A.Ş.

KHUBALA® 75 WP

Islanabilir Toz (WP)

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

İÇİNDEKİLER	Thifensulfuron Methyl Tribenuron Methyl
-------------	--



UYARI KELİMESİ: TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ

H317 Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.
H318 Ciddi göz hasarına yol açar.
H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ

P273 Çevreye verilmesinden kaçının.
P280 Koruyucu eldiven/ koruyucu kıyafet/ göz koruyucu/ yüz koruyucu kullanın.
P305+P351+P338 GÖZ İLE TEMASı HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın.
Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.
P333+P313 Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/ müdahale alın.
P391 Döküntüleri toplayın.
P501 İçeriği/ kabı ulusal yönetmeliklere göre bertaraf edin.
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Anılara zehirlidir. Çiçeklenme zamanında kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir. Yeraltı ve yer üstü sularına bulaştırmayınız.
- Rüzgarlı havada uygulama yapmayınız..
- Boş ürün ambalajlarını herhangi bir gaye için kullanmayınız. Usulüne uygun olarak imha ediniz.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR		
Uygulama Dozu: 2-2.5-3 gram / dekar		
Bitki Adı	Yabancıot adı	Dozu
Buğday- Arpa	Bülbül otu (<i>Sisymbrium officinale</i>) Çoban çantası(<i>Capsela bursa-pastoris</i>) Düğün çiçeği (<i>Ranunculus arvensis</i>) Eşek marulu (<i>Sonchus spp.</i>) Gönül hardalı (<i>Myagrum perfoliatum</i>) Hardal (<i>Sinapis arvensis</i>) Kadın aynası(<i>Legousia pentagonia</i>) Karamuk(<i>Agrostemma githago</i>) Kazayağı (<i>Chenopodium album</i>) Pelemir(<i>Cephalaria syriaca</i>) Sarı ot (<i>Boreava orientalis</i>) Serçe dili (<i>Stellaria media</i>) Venüs tarağı(<i>Scandix pecten venensis</i>) Y.Menekşe(<i>Viola sp.</i>)	2 g/da.
	Baldıran (<i>Conium maculatum</i>) Ballıbaba (<i>Lamium amplexicaula</i>) Çoban değneği(<i>Polygonum persicaria</i>) Engerek otu(<i>Echium sp.</i>) Fare kulağı (<i>Anagallis arvensis</i>) Gelincik(<i>Papaver arvensis</i>), Kokarot(<i>Bifora radians</i>) Köpek papatyası(<i>Anthemis sp.</i>) Nesliya(<i>Neslia sp.</i>) Papatya (<i>Matricaria chamomilla</i>) Sarmaşık Çoban değneği(<i>Polygonum convolvulus</i>) Yapışkan otu (<i>Galium aparine</i>)	2,5 g/da
	Asperula(<i>Asperula sp.</i>) Boynuzlu kimyon(<i>Hypecoum sp.</i>) Gökbaş (<i>Centaurea cyanus</i>) Hazeran(<i>Consolida regalis</i>) Hindibağ(<i>Cichorium intybus</i>) Kandamıası(<i>Adonis flammae</i>) Köygöçüren(<i>Cirsium arvense</i>) Şahtere (<i>Fumaria officinalis</i>) Taşkesen otu (<i>Lithospermum arvense</i>) Yavşan otu (<i>Veronica hederifolia</i>)	3 g/da

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptaki miktar su ile karıştırılır. İlaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumda iken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanıncaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Dekara kullanılacak su miktarı 20-40 litre olmalı, uygulamalarda yelpaze huzmeli meme kullanılmalıdır. Hazırlanan karışım aynı gün içinde kullanılmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde, rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

GRUBU	B,2	HERBİSİT (YABANCI OT İLACI)
-------	-----	-----------------------------

% 50 Thifensulfuron methyl + % 25 Tribenuron methyl

Önce etiketi okuyunuz

Evde kullanmayınız

Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz

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

Bitki koruma ürünü uygulanmış 1 gün süre ile insan ve hayvan ilaçlı sahaya giremez.

İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için, tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edildiği dozda kullanınız.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

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. Kendinizi iyi hissetmezseniz, tıbbi tavsiye/müdahale alın. Sağlık personeli tarafından belirtilmedikçe kusturmaya çalışmayın.

Cilt teması Maddenin hemen cildin üzerinden alınması önemlidir. Gelişmekte olan herhangi bir hassasiyet belirtisi durumunda, daha fazla maruziyetten kaçınılmalıdır. Kirliği sabun ve suyla veya bilinen cilt temizleyici bir madde ile temizleyin. Yıkamanın ardından belirtiler ciddi veya kalıcı ise tıbbi yardım alın.

Göz teması Hemen bol su ile yıkayın. Gözlerinizi ovmayın. Kontakt lens varsa çıkarın ve göz kapaklarını iyice açın. En az 15 dakika yıkamaya devam edin ve tıbbi yardım alın.

ANTİDÖTÜ ve TEDAVİSİ:

Spesifik bir antidotu yoktur.

UZEM (ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ) TEL: 114

GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR
28 Mayıs 2018



Ünet SAZAK
Ankara Bölge Müdürü

KORUMA Klor Alkali
Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Deniz Mh. No: 100/100/100 Cad.
No: 100/100/100/100
Tepeköy Y.D. 564 000 7582
T.C. Sic. No: Derince 419

KALİBRASYON:

Uygulama öncesinde ilaçlama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Dekara kullanılacak su miktarını tespit etmek için ilaçlama makinesinin deposu su ile doldurulur. Bu su ile ne kadar alanın ıslatıldığı belirlenir ve uygulamada kullanılacak su miktarı hesaplanır.

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 parçaların yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemi su kaynaklarının yakınında yapılmamalıdır. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmamızdır.

GENEL BİLGİLER:

KHUBALA 75 WP buğday ve arpada geniş yapraklı ot mücadelesinde kullanılan etki alanı geniş bir yabancı ot ilacıdır. Islanabilir toz olarak formüle edilmiştir. Düşük dozlarda kullanılır, seçiciliği çok yüksektir **KHUBALA 75 WP** kökler ve yeşil aksam yoluyla yabancı otlar tarafından bünyelerine alınır. Hassas yabancı otların büyümesi tatbikattan kısa süre sonra durur. Ancak ölüm belirtileri büyüme şartlarına yabancı otların hassasiyetine bağlı olarak tatbikattan 1-3 hafta sonra görülür. Tatbikattan sonraki sıcak ve nemli şartlar **KHUBALA 75 WP** 'nin etkisini hızlandırırken; soğuk ve kuru şartlar bunu geciktirir. **KHUBALA 75 WP** uçucu ve yanıcı değildir. İlaçlama aletlerini aşındırmaz.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANILMA ŞEKLİ:

Hububatın iki yapraklı devresinden kın devresine (başak kın içinde) kadar dönem içinde güvenle kullanılabilir. **KHUBALA 75 WP** tatbikat zamanı açısından büyük esneklik sağladığından uygulama zamanı problem olan yabancı otların büyüme devrelerine göre tespit edilir. En iyi netice yabancı otlar en az iki yapraklı devrede iken ancak 15 cm yükseklik ve çapa ulaşmadan ve yabancı otların üstü hububat tarafından kapatılmadan uygulama yapıldığında alınır. Tatbikattan sonra 2 saatlik yağışsız süre yabancı ot kontrolünün en yüksek seviyede olmasını sağlar. **KHUBALA 75 WP** her çeşit ilaçlama aletiyle atılabilir. Ancak iyi bir etki için iyi bir kaplama şarttır.

FİTOTOKSİTE:

KHUBALA 75 WP tavsiyeye uygun kullanıldığında fitotosite yapmaz.

ÜRÜN MÜNAVEBESİ:

Hububatta **KHUBALA 75 WP** kullanımından 60 gün sonra her türlü kültür bitkisi ekilebilir.

Not: Üründe zarar ortaya çıkabileceğinden **KHUBALA 75 WP**'yi anormal hava şartları ve kuraklık nedeniyle baskıya veya zararlılar tarafından hasara uğratılmış bitkilere tatbik etmeyiniz.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

KHUBALA 75 WP adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre **Grup B,2** olarak sınıflandırılmış bir herbisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **KHUBALA 75 WP**'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmamızdır. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (**Grup B,2** harici) diğer bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞİBİLİRLİK DURUMU:

Diğer ürünlerle karıştırılarak kullanılması tavsiye edilmez.



KORUMA Klor Alkali Sanayi ve Ticaret A.Ş.

KHUBALA® 75 WP

Islanabilir Toz (WP)

GRUBU	B,2	HERBİSİT (YABANCI OT İLACI)
% 50 Thifensulfuron methyl + % 25 Tribenuron methyl		

DEPOLAMA DURUMU:

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

FİRMA BEYANI:

Orijinal 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 Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Deniz Mah. Petrol Ofisi Caddesi No: 43

41900-DERİNCE/KOCAELİ

Tel : (0262)239 22 70 (2 hat)

Fax : (0262)229 33 24

®= KORUMA Klor Alkali San. ve Tic. A.Ş. 'nin tescilli markasıdır.

Önet SAZAK
Ankara Bölge Müdürü

KORUMA Klor Alkali
Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Deniz Mah. Petrol Ofisi Caddesi
No:43 41900-DERİNCE/KOCAELİ
Tepeler V.P. 504 000 7582
Tic. Sic. No: Derince 419

GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR
28 Mayıs 2018

