

KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki adı	Zararlı organizma adı	Dozu ve dönemi
Buğday	Yabani hardal (<i>Sinapis arvensis</i>)	35 ml/da Buğdayın kardeşlenme döneminde ve yabancının aktif büyümelerinin hızlı olduğu dönemlerinde (2-6 gerçek yaprak).

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptta bir miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdaki karışım depoya ilave edilir. Karışımaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanıncaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürünü aynı gün içinde kullanılmıdır. Dekara kullanılacak su miktarı 20-40 L olmalı, uygulamalarda yelpaze hüzmeli meme kullanılmıdır.

KALIBRASYON: Uygulama öncesinde uygulama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde belirli alana verilecek karışım miktarı iyi 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 parçaların yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Kullanılacak su miktarı dekara 20-40 litredir. İlaçlamalarda yelpaze tipi meme kullanılmalı ve basınç 3 atm. olmalıdır. BUCTRİL MC daha çok temas veya kontakt yoluyla etki gösterdiği için yabancın otar bitki koruma ürününüyle iyice kaplanmalıdır. Soğuk hava, aşırı yağış ve kuraklığın neden olduğu stres koşullarında ilaçlama etlenmelidir.

BUCTRİL MC buğday tarlalarının marul ve benzeri hassas sebze alanları ve meyve ve narenciye bahçeleri ile iç içe olduğu yerlerde kullanılmamalıdır.

Münavebe ürünlerinde dikkat edilecek hususlar:

BUCTRİL MC uygulandıktan 2 ay sonra diğer münavebe ürünleri ekilebilir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

BUCTRİL MC adı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup C3/ O olarak sınıflandırılmış bir herbisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için BUCTRİL MC'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup C3/ O hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanımına özen gösteriniz.

KARIŞILIRLIK DURUMU:

Atlantis WG, Atlantis Star WG 21,15, Atribut Super WG 20 ve Sigma OF 120 ile karışabilir. Sıvı yaprak gübreleri ile karıştırılacaksa bir karışım testi ve fitotoksiste testi yapılmalıdır. Bazı yaprak gübreleri ile karışım yaprak ucu yanıklığına neden olabilir.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ: Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Genel öneri: Tehlikeli bölgenin dışına çıkartınız. Etkilenen kişiyi stabil yan konumda yatırıp taşıyınız. Kirlenmiş giysilerinizi hemen çıkarın ve güvenli bir şekilde bertaraf edin. **Soluması halinde:** Temiz havaya çıkartınız. Hastayı sıcak tutunuz ve kıpırdatmayıp, dinlendiriniz. Doktora veya zehir kontrol merkezine başvurunuz. **Cilt ile temas:** Bol su ve sabunla cilt derhal yıkanmalıdır, eğer varsa polietilen giyot 400'le ve arkasından bol suyla yıkanmalıdır. Semptomlar devam ederse doktora başvurunuz. **Göz ile temas:** Hemen bol miktarda su ile göz kapaklarının altı dahil olmak en az 15 dakika boyunca iyice yıkayınız. Gözlerde lens varsa, ilk beş dakika sonra çıkarınız, sonra gözleri yıkamaya devam ediniz. Tahriş oluşur ve devam ederse tıbbi yardım alınır. **Yutulması halinde:** Ağzı çalkalayınız. Kusturmayın. Doktora veya zehir kontrol merkezine başvurunuz.

ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ:

Risikler: Bu üründen başka kimyasallara maruz kalma olayının meydana gelmiş olma olasılığı dikkate alınmalıdır.

Hidrokarbon solventleri içerir. Solunumunda pneumonia tehlikesi yaratabilir.

Tedavi: Semptomatik tedavi uygulayınız. Önemli yutma durumlarında ilk 2 saat içerisinde mide yıkaması dikkate alınmalıdır. Yutulma birlikte, aktif karbon ve sodyum sülfat uygulaması daima tavsiye edilebilir. Özel bir antidot bilinmiyor.

KULLANILIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

Anılara zehirlidir, çiçeklenme zamanı kullanmayınız. Balıklara zehirlidir, su kaynaklarına bulaştırmayınız. Rüzgarlı ve sisli havada uygulama yapmayınız. Kullanılan alet ve edevatı iyice yıkamadan diğer uygulamalarda kullanmayınız. Boş bitki koruma ürünü ambalajlarını herhangi bir gaye için kullanmayınız, usulüne uygun olarak imha ediniz. Uygulama yaparken üründen komşu kültür bitkilerine sürüklenmesine dikkat ediniz. İlaçlanmış alanda 30 günden önce havanı otlatılmamalıdır.

**BUCTRİL® MC****450 ml e**

Emülsiyon konsantre (EC)

AKTİF MADDENİN ADI VE MİKTARI:
300 g/l Bromoxynil + 300 g/l MCPA**Önce etiketi okuyunuz. Evde kullanmayınız.****Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinde uzak tutunuz.****Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz,****çiçmeyiniz, sigara kullanmayınız.****Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya 1 gün insan ve hayvan****sokmayınız.****İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için, tavsiye edildiği****şekilde ve tavsiye edilen dozda kullanınız.****TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KEŞİNLİKLE****YASAKTIR.****Kullanılan ürünün boş ambalajlarının içine 1/4'üne kadar temiz su****koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına****boşaltınız. Bu işlemi 3 sefer tekrarlayınız.**

GRUBU

C3; O

Herbisit (Yabancı ot ilacı)

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

BUCTRİL® MC Bayer Grubu'nun tescilli markasıdır.

Satışname tarihi ve numarası : 12.12.2007 / 6201

İÇİNDEKİLER

Bromoxynil octanoate, heptanoate mixed ester
MCPA 2-ethylhegzil ester
Solvent Natta (petroleum), ağır aromatik

**ZARARLILIK İFADELERİ****UYARI KELİMESİ TEHLİKE****ZARARLILIK İFADELERİ**

H351 Kansere yol açma şüphesi var.
H361D Doğumış çocukta hasara yol açma şüphesi var.
H302+H332 Yutulduğunda veya solunduğunda zararlıdır.
H304 Solunum yoluna nüfuz ve yutulması halinde öldürücüdür.
H410 Sucul ortama uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ

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

P308 + P311 Maruz kalınma veya etkileşme halinde: ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU veya doktoru/hekimi arayın.

P405 Kilit altında saklayın.

P501 İçerikleri/kabı yerel yönetmeliklere uygun olarak atınız.

EUH066 Tekrarlanan maruz kalmalarda deride kuruluğa ve çatlaklara neden olabilir.

EUH208 Bromoxynil octanoate, heptanoate mixed ester içerir. Alerjik reaksiyona yol açabilir.

EUH401 İnsan sağlığı ve çevreye olan risklerinden kaçınmak için, kullanılan talimatlarına uyunuz.

DEPOLAMA DURUMU

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 3 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI:

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

RUHSAT SAHİBİ FİRMA

Bayer Türk Kimya San. Ltd. Şti.
FSM Mah. Balkan Cad. No: 53
34770 Ümraniye / İstanbul

ÜRETİCİ FİRMA:

Bayer CropScience KANADA
295 Henderson Drive Regina, SK, S4N 6C 2 - KANADA



Bayer

TR79292481L (212x115)

**e ve dolum miktar yüksekliği
4,5 mm'dir.****4,5 mm I 450 ml e**