

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

Bİtki adı	Zararı organizma adı	Uygulama dozu ve zamanı
Mısır*	Kırmız köklu tilkikuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Benek dancan (<i>Echinochloa colorum</i>) Dancan (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Semizotu (<i>Portulaca oleracea</i>)	12,5 g'da-200 ml'da Mero** Çıkış sonrası, mısırın 2-6 yapraklı olduğu dönemde ve yabanc otların aktif büyümelerinin hızlı olduğu genç dönemlerinde (2-6 gerçek yaprak, kardeşlenme)
	İmampambuğu (<i>Abutilon theophrasti</i>) Sirken (<i>Zenopodium album</i>) Şeytan elması (<i>Datura stramonium</i>) Yabani banyu (<i>Hibiscus trionum</i>) Yapışkan ot (<i>Sidaea verticillata</i>) Kökpek iztümü (<i>Solanum nigrum</i>) Kıyışç (<i>Sorghum halimense</i>) Domuz pıtağı (<i>Xanthium strumarium</i>)	15 g'da-200 ml'da Mero** Çıkış sonrası, mısırın 2-6 yapraklı olduğu dönemde ve yabanc otların aktif büyümelerinin hızlı olduğu genç dönemlerinde (2-6 gerçek yaprak, kardeşlenme)

*Çin mısırında ve tatlı mısırdaki kullanımdır.

**Mero yayıcı yapıştırıcı olup EKİPP SUPER WG 61 ile birlikte önerilen dozda mutlaka kullanılmalıdır.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. Arkasından Mero'yu ayrı bir kapta süde edilir. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcı çalgısı durmadıkça karışım depoya ilave edilir. Karışımaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanmaya kadar karıştırma işleme devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürünü aynı gün içinde kullanılmalıdır. Dekara kullanılacak su miktarı 20-40 L olmalı, uygulamalarda yelpaze hüzmeli meme kullanılmalıdır.

KALIBRASYON: Uygulama öncesinde uygulama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde belirli alana verilecek karışım miktarı iyi ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde, rüzgârsız veya az rüzgârlı hava koşullarında yapılmalıdır.

İLAÇLAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ: Uygulamadan 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 işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

EKİPP SUPER WG 61 sistemik bir bitki koruma ürünü olup, yabanc otların yaprakları ve kısmen kökleri vastasıyla bünyeye alınıp ve otların tüm bölgelerine taşınır. Köklerin topraktan su ve besin maddesi alınımı durur. Böylece mısır bitkisi ile rekabetçi çok kısa sürede bitmiş olur. Yabancı otlar başlangıçta renk değişimine uğrayıp delome olurlar ve sonunda kuruyarak ölürler. Ölümün türüne ve büyüme şartlarına bağlı olarak 2-4 hafta içerisinde olur. İyi bir etki, iyi bir kaplama ilaçlama ile elde edilir. Tarla pülverizatör ve da su üst pülverizatör ile uygulama yapılabilir. Kullanılan su miktarı dekara 20-40 litre'dir. İlaçlamalarda mümkünse yelpaze meme kullanılmalıdır (11002-11003) ve basınç 3 atm. olmalıdır. Uygulamalar sabah çiğ kalktıktan sonra veya öğleden sonra yapılmalıdır. Sıcak ve kuraklıktan kaynaklanan stres koşullarında uygulamayı erteleyiniz. Ürünün yağışa dayanıklılığı çok iyidir, uygulamadan 2 saat geçtikten veya yapraklar kuruduktan sonra yağın yağmurdan etkilenebilir.

Münavebe ürünler etkisi: Mısırdan sonra ekilecek münavebe ürünlerine olumsuz etkisi yoktur.

DİRENÇ YÖNETİMİ:

EKİPP SUPER WG 61 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 EKİPP SUPER WG 61'in aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamaların tekrarlama gerekliliği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup B 2 hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARİŞİLEBİLİRLİK DURUMU:

Organik forstloru bitki koruma ürünleri ile karışmaz. Diğer bitki koruma ürünleri ile karışabilirlik durumu için firmamıza danışınız.

Ürünün uygulanmasından 10 gün önce veya sonra organik forstloru insektisitler kullanıldığında ürün zarar verebilir.

BAYER

Ekipp® WG 61
super

150 g e
Suda dağılılablen granül (WG)

AKTİF MADDENİN ADI VE MİKTARI:
% 30 Foramsulfuron +
% 1 İodosulfuron-methyl-sodium +
% 30 Isoxadifen-ethyl (selenar)

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 uygulanması sahaya 1 gün insan ve

hayvan sokmayınız.

İnsan ve çevre sağlığı üzerinde riskleri önlemek için,

tavsiye edilmiş şekilde ve tavsiye edilen dozda

kullanınız.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI

KESİNLİKLE YASAKTIR.

GRUBU B 2 Herbisit (Yabancı ot ilacı)

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

EKİPP® Super WG61 Bayer Grubu'nun tescilli markasıdır.

Ruhsatname tarihi ve numarası: 14.11.2008 / 6668

İNÇİDEKİLER: Foramsulfuron, İodosulfuron-methyl-sodium, Isoxadifen-ethyl

ZARARLILIK İFARETLERİ

UYARI KELİMESİ TEHLİKE

**ZARARLILIK İFADELERİ**

H317 Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.

H410 Sulcul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ

P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayınız.

P261 Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyni solumaktan kaçınız.

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

P501 İçerdiği/kabı yerel yönetmeliklere uygun olarak atınız.

EUIH401 İnsan sağlığı ve çevreye olan risklerinden kaçınmak için, kullanım talimatlarına uyunuz.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR: Baıklar için zehirli, ıvralı ve yerli sularına buluşmaktan kaçınız. Ürünü kullanmadan önce iyice çalkalayınız. İlağı muhtulün tamamını tarlaya püskürtünüz. Rüzgârlı havada ilaçlama yapmayınız. Komşu taralara direkt veya indirekt temasından kaçınız. İlaçlamada kullanılan alet ve edvayı iyice yıkamadan diğer mücaddele işlemlerine kullanmayınız. Tıkanış adaptörleri ağzınıza üfleterek açmayınız, fırça ile temizleyiniz. Boş ürün ambalajlarını herhangi bir gaye için kullanmayınız, usulüne uygun olarak imha ediniz. Ürünün dökülmesi halinde, üzerine talaş, kıl, toprak döktünüz, sonra dikkatlice süpürüp toplayınız ve uygun bir yere gömünüz.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ: Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

İLYAÇIM ÖNLEMLERİ: Genel öneri: Tehlike bölgesini dışına çıkartınız. Etkilenen kişiye stabil yan korumada yalnız bulunuz. Kıranmış gıysilerini hemen çıkarın ve güvenli bir şekilde bertaraf edin. **Soluması halinde:** Temiz havaya çıkartınız. Hastayı sıcak tutunuz ve kıpırdatmayıp, dinlendiriniz. Doktoraya veya zehir kontrol merkezine başvurunuz. **Cilt ile temas:** Bol su ve sabunlu cilt derhal yıkamalıdır, eğer varsa polietilen gişil 400'le ve arkasından bol suyla yıkamalıdır. Semptomlar devam ederse doktoraya başvurunuz. **Göz ile temas:** Hemen bol miktarda su ile göz kapaklarının altı dahil olmak en az 15 dakika boyunca iyice yıkayınız. Gözlerde ıvır varsa, ilk beş dakika sonrasında çıkarınız, sonra gözüne yıkamaya devam ediniz. Tahriş olursa ve devam ederse tıbbi yardım alınız. **Yutulması halinde:** Ağzı çalkalayınız. Kusturmayınız. Doktoraya veya zehir kontrol merkezine başvurunuz.

ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ: Semptomatik tedavi uygulayınız. Önemli yutma durumlarında ilk 2 saat içerisinde mide yıkaması dikkate alınmalıdır. Bununla birlikte, aktif karbon ve sodyum sülfat uygulaması damla tavsiye edilebilir. Özet bir antidot bilmiyir.

DEPOLAMA DURUMU: Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 4 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI: Firma ürünü etikette önerildiği şekli, zaman ve dozlarda uygulandığı takdirde etkililiği garanti eder. Bununla birlikte depolanmasından, yanlış doz ve zamanda uygulandıktan doğabilecek zararlarla ilgili olarak sorumluluk kabul etmez.

RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

Bayer Türk Kimya San. Ltd. Şti.
FOM Mah. Bakım Cad. No. 53
34770 Ümraniye - İstanbul

ÜRETİCİ FİRMA:

Bayer AG
Kaiser-Wilhelm-Allee 1
51373 Leverkusen
Almanya

ÜRETİM TESİSİ:

Bayer AG
Industriepark Höchst
65926 Frankfurt am Main
Almanya

Bayer

TR84098981E (190x70)

e ve dolun miktar yüksekliği
4,5 mm'dir.
4,5 mm | **150 g e**