

İMAL TARİHİ :
SON KULLANMA TARİHİ :
ŞARJ NO :
RUHSAT TARİH ve NO : 13.05.2019 / 11381

(Firma Adı: CANSA Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti)

cansa

CARBENT DC

DİPERSE OLABİLEN KONSANTRE (DC)

GRUBU	G1:3	FUNGİSİT (MANTAR İLACI)
-------	------	----------------------------

150 g/L Prochloraz + 42 g/L Epoxiconazole

Önce etiketi okuyunuz.
Evde kullanmayınız.
Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, 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
KESİNLİKLE YASAKTIR**

Kullanılan bitki koruma ürünü boş ambalajının ¼'ü kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına boşaltınız. Bu işlemi üç kez tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Baş ağrısı, mide bulantısı, halsizlik, göz ve ciltte tahriş.

NET MİKTARI :
AZAMI PERAKENDE SATIŞ :
FİYATI (KDV Dahil) :

İÇİNDEKİLER: Prochloraz, Epoxiconazole, 1-bütanol

ZARARLILIK İŞARETLERİ:



TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ:

H226: Alevlenir sıvı ve buhar.
H302: Yutulması halinde zararlıdır.
H315: Cilt tahrişine yol açar.
H318: Ciddi göz hasarına yol açar.
H335: Solunum yolu tahrişine yol açabilir.
H336: Rehavete veya baş dönmesine yol açabilir.
H351: Kansere yol açma şüphesi var
H360Df: Doğmamış çocukta hasara yol açabilir. Üremeye zarar verme şüphesi vardır.
H411: Sucul ortamda uzun süre kalıcı, toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ:

P210: Isıdan/kıvılcımdan/alevden/sıcak yüzeylerden uzak tutun. – Sigara içilmez.
P273: Çevreye verilmesinden kaçınınız.
P280: Koruyucu eldiven / koruyucu kıyafet / göz koruyucu / yüz koruyucu kullanınız.
P332+P313: Ciltte tahriş söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın.
P305+P351+P338: GÖZ İLE TEMAS HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayınız. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartınız. Durulamaya devam edin.
P501: İçeriği/kabı usulüne uygun bertaraf ediniz.
EUH401: İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için kullanma talimatlarına uyunuz.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdayken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanmaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürünü aynı gün içinde kullanınız.

KALİBRASYON:

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

UYGULAMA MAKİNASININ TEMİZLİĞİ:

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

13 Mayıs 2019

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



Sabahattin SAHAN
SORUMLU MÜDÜR

Cansa
Kimya Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.
Tuzla Kimya San. O.S. / Melek Aras Bulvarı
No: 39 34956 Tuzla / İSTANBUL
Yenikapı V.D. 202 001 2827
Sermayesi: 3.100.000 TL.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜ KULLANMA ŞEKL :

Buğdayda tahıl küllmesi: Hastalığın ilk püstüleri görüldüğü zaman uygulamaya başlanmalıdır. Gerekli görüldüğü hallerde ikinci uygulama yapılmalıdır.

Buğdayda tahıl fide yanıklığı, kök ve kökboğazı çürüklüğü hastalıkları: Tohum uygulaması: Tohumluk ekiminden önce tohum uygulaması yapılmalıdır. Yeşil aksam uygulaması: Hastalık ilk görüldüğünde uygulama yapılmalıdır. Uygulama kardeşlenme ile bayrak yaprak arasındaki devrede yapılmalıdır.

Arpada tahıl fide yanıklığı, kök ve kökboğazı çürüklüğü hastalıkları Tohum uygulaması: Tohumluk ekiminden önce tohum uygulaması yapılmalıdır. Yeşil aksam uygulaması: Hastalık ilk görüldüğünde uygulama yapılmalıdır. Uygulama kardeşlenme ile bayrak yaprak arasındaki devrede yapılmalıdır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

CARBENT DC adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup G1:3 olarak sınıflandırılmış bir fungusittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **CARBENT DC**'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup G1:3 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılması önerilmez.

(Firma Adı: CANSA Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti)

cansa

CARBENT DC

DİPERSE OLABİLEN KONSANTRE (DC)

GRUBU	G1:3	FUNGİSİT (MANTAR İLACI)
-------	------	----------------------------

150 g/L Prochloraz + 42 g/L Epoxiconazole

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Göz ile teması halinde: Hemen bol miktarda su ile göz kapaklarının altı dahil olmak üzere en az 15 dakika boyunca iyice yıkayınız. Gözlerde lens varsa, ilk beş dakika sonunda çıkarınız, sonra gözleri yıkamaya devam ediniz. Tahriş oluşur ve devam ederse doktora gidiniz.

Yutulması halinde: İlaç yutulmuşsa ağız bol su ile yıkanmalı ve bol miktarda su içirilmelidir. Kusturmaya çalışmayın. Bilinci kapalı hastaya ağızdan hiçbir şey verilmemelidir. Zehirlenme durumunda doktora başvurulurken ilaç etiketi gösterilmelidir.

Cilt ile teması halinde: Vücuda değen kısımlar hemen su ve sabun ile bolca yıkanmalı, kirli giysiler hemen çıkarılmalı ve yeniden giymeden önce temizlenmelidir. Tahriş oluşur ve devam ederse tıbbi yardım alınmalıdır.

Solunması halinde: Hasta solunumda güçlük çekiyorsa hemen temiz havaya çıkarın. Hemen suni teneffüs uygulayın. Vakit kaybetmeden acil yardım ekibini arayın ve bu ilacı etiketini sağlık ekibine gösterin.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Semptomatik tedavi uygulanır.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- *Arılara zehirlidir. Çiçeklenme döneminde kullanmayınız.
- *Balıklara zehirlidir. Yeraltı ve yerüstü kaynaklarına bulaştırmayınız.
- *Uygulamadan iyi sonuç alabilmek için önerilere mutlaka uyunuz.

DEPOLAMA DURUMU:

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

FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile, imalatçılar ürünlerinin kalitesini garanti ederler. İmalatçılar ürünlerinin uygun olmayan şartlarda muhafazası veya yanlış kullanımından doğabilecek zararlar konusunda sorumluluk kabul etmez.

RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA:

cansa

CANSA Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.

İstanbul Tuzla Kimya Sanayicileri Org. San. Böl.

Melek Aras Bulvarı No:39

34956 Tepeören-Tuzla / İSTANBUL

Tel: (0216) 593 20 50 (pbx) Fax: (0216) 593 20 57- 58

www.cansakimya.com.tr

13 Mayıs 2019

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



Sabahattin ŞAHAN
SORUMLU MÜDÜR

Cansa
Kimya Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.
Tuzla Kimya San. O.S.B. Melek Aras Bulvarı
No: 39 34956 Tepeören-Tuzla / İSTANBUL
Yenikapı V.D. 302 001 2827
Sermayesi: 3.100.000 TL.