



SÜSPANSİYON KONSANTRE (EC)

Kitaro® 50SC

ETKİN MADDE: 250 g/l Diethofencarb + 250g /lt Carbendazim içerir.
İsopropyl 3,4-diethoxycarbanilate (IUPAC) methyl benzimidazol-2-ylcarbamate (IUPAC)
Sıçanlarda akut oral : LD50>5000 mg/kg

GRUP **B2,10;B1,1** **FUNGİSİT**

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ: Gözlerde tahriş yapabilir. Farelerde yapılan deneylerde,5000 mg/kg'ın üzerindeki dozlarda uyuşukluk, nefes almada zorluk ve tüylerde kabarma gözlenmiştir.

İLK YARDIM VE ANTİDOTU: İlaçla bulaşık elbiseleri çıkartın. Deriye teması halinde bol su ve sabunla yıkayın. Gözlere bulaşması halinde gözleri en az 15 dakika boyunca bol suyla yıkayın ve tıbbi yardım sağlayın. Yutulması halinde tıbbi yardım sağlayın ve ilaç ambalajını beraberinde götürün. Eğer tıbbi yardım acilen sağlanamıyorsa ve hasta baygın değilse, hastayı kusturabilirsiniz.

ANTİDOTU: Spesifik antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır



250 cc

**TEHLİKE
ÖZELLİĞİ :**



T :
Toksik



N :
Çevre
için
tehlikeli

İÇİNDEKİLER :

Diethofencarb + Carbendazim ve diğer katkı maddeleri içerir.

UYGULAYICI VE ÇEVRE İLE İLGİLİ RİSK İBARESİ VE AÇIKLAMASI :

- R46:** Kalıtsal genetik hasarlara neden olabilir.
- R60:** Üremeyi olumsuz etkileyebilir.
- R61:** Anne karnındaki çocuğa zarar verebilir.
- R50/53:** Sucul organizmalar için toksik, sucul ortamda uzun süreli ters etkilere neden olabilir.

GÜVENLİK İBARESİ VE AÇIKLAMASI :

- S2:** Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun.
- S36/37:** Çalışırken uygun koruyucu giysi, koruyucu eldiven kullanın.
- S46:** Yutulması halinde hemen bir doktora başvurun, kabı veya etiketi gösterin.
- S53:** Maruz kalmaktan sakının, kullanmadan önce kullanma talimatını okuyun.
- S60:** Atığını ve kabını tehlikeli atık olarak bertaraf edin.
- S61:** Çevreye kontrolsüz verilmesinden kaçının. Özel kullanım talimatına / Güvenlik bilgi formuna bakın



KULLANILDIĞI BİTKİLER VE KONTROL ETTİĞİ HASTALIKLAR :

BİTKİ ADI	HASTALIK ADI	KULLANMA DOZU	*PHI
Domates	Kurşuni küf (<i>Botrytis cinerea</i>)	70 ml/100 lt suya	14 gün
Bağ	Kurşuni küf (<i>Botrytis cinerea</i>)	60 ml/100 lt suya	14 gün

*PHI: son ilaçlama ile hasat arasındaki süre

İLACIN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI :

Gerekli ilaç miktarı önce bir miktar su ile ayrı bir kaptaki karıştırılır. İlaçlama aleti deposu yarısına kadar su ile doldurularak içine bu karışım dökülür. Karıştırma aparatı çalıştırılarak depo su ile tamamlanır. Her türlü ilaçlama aleti ile kullanılabilir.

UYGULAMA ŞEKLİ :

Domateste Kurşuni Küfe karşı :

İlk belirtileri görüldüğünde veya bitkiler çiçeklenme devresinde iken ilaçlamalara başlanır. 10-15 gün ara ile ilaçlamalara devam edilir.

Bağ da Kurşuni küfe karşı :

İlaçlamalarına üzümlerin olgunlaşma başlangıcından hemen önce başlanmalı 10-15 gün ara ile ilaçlamalara devam edilmelidir.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU :

Alkali ilaçlar hariç yaygın insektisitlerle karışabilir.

KULLANIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT

EDİLECEK HUSUSLAR :

- Arılara ve balıklara zehirlidir.
- İlaçlı mahlulün tamamını tarlaya püskürtünüz.
- Her türlü su ve su kaynağına bulaştırmayınız.
- Rüzgara karşı ilaçlama yapmayınız.
- Tavsiyeye uygun kullanıldığında fitotoksik değildir.
- İlacın serin, kuru ve iyi havalandırılan yerlerde muhafaza ediniz
- İlacı kendi ambalajında, ağzı kapalı olarak saklayınız.
- Boş ilaç ambalajlarını başka amaçlarla kullanmayınız usulüne uygun olarak imha ediniz.
- Yeni ilaçlanan sahada hayvan otlatılmaması buradan yem ve gıda malzemesi toplanmamalı

DEPOLAMA DURUMU ve DİĞER BİLGİLER :

Normal (Serin ve kuru) depolama şartlarında en az iki yıl depolandığı takdirde ilacın fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında değişiklik olmaz.



Mildiyö
(*Plasmopara viticola*)



Erken Yaprak yanıklığı
(*Alternaria Solani*)

DİRENÇLE İLE İLGİLİ BİLGİ :

KİTARO 50 SC adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup B2,10;B1,1 olarak sınıflandırılmış bir akarisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geçiktirmek için KİTARO 50 SC'in aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (grup B2,10;B1,1) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.



MANTAR İLACI

FUNGİSİT

KİTARO
50 SC

Carbendazim + Diethofencarb
250 g/l + 250 g/l



161