

İmal tarihi :  
Şarj No :  
Son kullanma tarihi :  
Ruhsat tarih ve No'su : 21.05.2019/11394

### KULLANILACIĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

BİTKİ ADI	ZARARLI ORGANİZMA ADI	UYGULAMA DOZU	SON UYGULAMA İLE HASAT ARASINDAKİ SÜRE
Domates	Erken Yaprak Yanıklığı ( <i>Alternaria solani</i> )	50 g/ 100 l. su	7 gün
Elma	Külleme ( <i>Podosphaera leucotricha</i> )	25 g/ 100 l. su	14 gün
	Karaleke ( <i>Venturia inaequalis</i> )	25 g/ 100 l. su	14 gün
Armut	Karaleke ( <i>Venturia pirina</i> )	25 g/100 l. su	14 gün
Kayısı	Sert çekirdekli meyvelerde çiçek monilyası ( <i>Monilinia laxa</i> )	60 g/100 l. su	14 gün
Buğday	Sarı pas ( <i>Puccinia striiformis</i> )	75 g/da	35 gün
	Septorya yaprak lekesi ( <i>Septoria tritici</i> )	75 g/da	35 gün

#### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

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

#### KALİBRASYON:

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.

#### 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 parçaların yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

#### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

##### Domateste Erken Yaprak Yanıklığı:

Gerek fidelikte gerekse tarlada uygulamaya ilk lekeler görülür görülmez başlanmalıdır. İklim koşulları hastalık gelişimi için uygun olduğunda hastalığın seyrine ve iklim koşullarına göre 10-14 gün aralıklarla uygulamaya devam edilir.

##### Elma Karalekesi:

1. Uygulama: Çiçek gözleri kabardığında (dal sıracası bulunan yerlerde 3-5 gün önce)
2. Uygulama: Pembe rozet tomurcuğu döneminde (çiçekler ayrı ayrı görüldüğünde),
3. Uygulama: Çiçek taç yaprakları %70-80 dökülünce,
4. ve diğer uygulamalar ise iklim koşullarının hastalığın ilerlemesi için uygun olduğu durumlarda 15 gün aralıklarla yapılmalıdır.

##### Elma Küllemesi:

1. Uygulama: Pembe çiçek tomurcuğu döneminde
2. Uygulama: Çiçek taç yapraklarının %60-70 döküldüğünde
3. ve diğer uygulamalar: Hastalık için uygun koşullar devam ettiği sürece kullanılan bitki koruma ürününün etki süresi dikkate alınarak 10 gün ara ile uygulamalara devam edilir.

##### Armut Karalekesi:

1. Uygulama: çiçek gözleri kabardığında (dal sıracası bulunan yerlerde 3-5 gün önce)
2. Uygulama: Beyaz rozet döneminde,
3. Uygulama: Çiçek taç yaprakları %70-80 dökülünce,
4. ve diğer uygulamalar ise iklim koşullarının hastalığın ilerlemesi için uygun olduğu durumlarda 15 gün aralıklarla yapılmalıdır.

##### (Kayısı) Sert çekirdekli meyvelerde çiçek monilyası :

1. Uygulama: Çiçeklenme başlangıcında (%5-10 çiçekte)
2. Uygulama: Tam çiçeklenmede (%90-100 çiçekte) yapılır.



ONCROPS SCIENCE KİM.SAN.TİC. LTD. ŞTİ.

# NOLON 25 WP

Islanabilir Toz (WP)

GRUBU	G1/3	FUNGİSİT
-------	------	----------

%25 Tebuconazole

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan, gıdalardan ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya 1 gün süre ile insan ve hayvan sokmayınız.
- İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için, tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edilen dozda kullanınız.
- **TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLER DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.**

#### ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Nefes almada ve hareket etmede güçlük, kramplar

#### İLK YARDIM TEDBİRLERİ:

##### SOLUNMASI HALİNDE:

Derhal doktora başvurulmalıdır.

##### CİLTLE TEMASİ HALİNDE:

Bol su ve sabunla cilt derhal yıkanmalıdır.

##### GÖZLE TEMASİ HALİNDE:

Gözler bol suyla yıkanmalıdır. Göz doktoruna gidilmelidir.

##### YUTULMASI HALİNDE:

Kusturmayın, derhal doktora başvurulmalıdır.

ANTİDOT: Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ TEL: UZEM 114

Net Miktarı :  
Azami Per. Satış Fiyatı (KDV'li) :  
İçindekiler: Tebuconazole, deterjan  
Zararlılık işaretleri:



Uyarı Kelimesi : DİKKAT

#### Zararlılık İfadeleri:

H302 Yutulması halinde zararlıdır.  
H315 Cilt tahrişine yol açar.  
H319 Ciddi göz tahrişine yol açar.  
H361 Doğmamış çocukta hasara yol açma şüphesi var  
H411 Sulcul ortamda uzun süre kalıcı, toksik etki.  
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

#### Önlem İfadeleri:

P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.  
P273 Çevreye verilmesinden kaçınınız.  
P305+P351+P338 GÖZ İLE TEMASİ HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.  
P313 Tıbbi tavsiye alın/doktorunuza başvurun.  
P280 Koruyucu kıyafet, eldiven, göz ve yüz koruyucu kullanın.  
P501 İçeriği/kabı ulusal yönetmeliklere göre bertaraf edin.

**KULLANIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:**

-Bitki koruma ürünü kendi ambalajında, ağız kapalı olarak saklayınız.

-Ariklara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.  
-Balıklara zehirlidir, sulara bulaştırmayınız.

-Havuzları, nehirleri ve suyunları Bitki koruma ürünü ve boş ambalajla kirlenmeyiniz.

-Boşalan ambalajları başka amaçlar için kesinlikle kullanmayınız.

#### DEPOLAMA DURUMU:

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

#### FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile, üreticiler bitki koruma ürünlerinin kalitesini garanti ederler. Üreticiler bitki koruma ürünlerinin hatalı depolanması veya tavsiyelere uymadaki eksiklikler neticesinde vaki olacak zarar için sorumluluk kabul etmezler

ONC

ONCROPS SCIENCE KİM.SAN.ve TİC. LTD ŞTİ.  
Havutlu Mah. Karatay Bulvarı No: 849 / Z-01 Yüreğir / ADANA  
Tel: 0322. 459 78 81 Fax: 0322. 459 78 82  
Yüreğir V.D. 6430381160

M. Şükrü ABAY

Teknik Müdür



TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

KABUL EDİLMİŞTİR  
21 Mayıs 2019

**Buğdayda Septorya Yaprak lekesi:**

Eğer iklim koşulları hastalığın gelişmesine uygun gidiyorsa ve epidemik bir durum olasılığı varsa yeşil aksam uygulaması yapılır. Genel olarak uygulama için en iyi zaman bayrak yaprağın tamamen açıldığı kın döneminin sonu veya başak çıkışı öncesidir. Erken dönemde bitkinin üst kısımlarına doğru tırmanan bir enfeksiyon için bayrak yaprağının çıkması beklenmemelidir. Aynı şekilde tarla bulaşksa ve başaklanma döneminde yağışlı havalara devam ediyorsa ekonomik zarar söz konusu olabileceğinden uygulamaya gerek duyulabilir.

**Buğday Sarı pas :**

Hastalık belirtileri görüldüğünde uygulamalara başlanmalıdır. Pas etmenlerine karşı yeşil aksam uygulaması yapılır. Yaprakların ve sapın yüzeyi karışım ile kaplanacak şekilde uygulama yapılmalıdır. İklim koşulları ve hastalığın durumu dikkate alınarak gerektiğinde 10-14 gün aralıklarla uygulamaya devam edilir.

**DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ**

**NOLON 25 WP** 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 **NOLON 25 WP**' nin aynı 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:**

WP formülasyonları ile karışabilir. Genellikle yüksek derecede asidik ve bazik formülasyonlarla karıştırılmaz. Uygulama için çok miktarda karışım yapmadan önce ön karışım denemelerinin yapılması tavsiye edilir.



ONCROPSİENCE KİM.SAN.TİC. LTD. ŞTİ.

# NOLON 25 WP

Islanabilir Toz (WP)

GRUBU	G1/3	FUNGİSİT
-------	------	----------

%25 Tebuconazole

**RUHSAT SAHİBİ FİRMA:**

Oncropsience Kimya San. Ve Tic. Ltd. Sti.

Havutlu Mahallesi Karataş Blv. Gürpa Tohum Apt. No:846/Z01 Yüreğir/Adana/ Türkiye  
Tel:0 322 459 78 81 Fax:0 322 459 78 82

info@oncropscience.com.tr

**ÜRETİCİ FİRMA:****GÜNER TAR.MÜH.GIDA HAYV.ve İNŞ.TAAH.TUR. SAN.ve TİC.LTD.ŞTİ.**

Bor Karma Org.San. Böl.2 Nolu yol 14.

Cadde No:1Bor/NİĞDE

Tif:0 388 315 00 82-0 388 315 00 83

ONCROPSİENCE KİM. SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ.  
Havutlu Mah. Karataş Blv. No: 846 / Z - 01 Yüreğir / ADANA  
Tel: 0322 459 78 81 - Fax: 0322 459 78 82  
Yüreğir V.D. 6430381160

**M. Şükrü ABAY**

Teknik Müdür

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

KABUL EDİLMİŞTİR.

21 Mayıs 2019

