

A készítmény felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	Kijuttatandó permetlé töménysége
Csonthéjasok (őszi-, kajsziabarackban pirosbimbós állapotig) Meggyben, cseresznyében és szilvában (fehérbimbós állapotig)	tafrina, levéllyukacsosodás	3,0% (0,3 l / 10 l permetlé)
Szőlő - tavaszi lemosó permetezés	gubacs és levélatkák, peronoszpóra, lisztharmat	3,0% 1,0%
Disznóvényeken, diszfa és diszserjefajok (erdőtelepítés és közterületek kivételével) tavaszi lemosó permetezés rügypattanáskor egérfüles állapotban vegetációban lombfelületre	levélbolhák, pajzstetvek, vértetű, atkák, orgonavész, monília, tűzelhalás	1% 2% 1% 0,5 - 1,0%
Csemege és fűszerpaprika, uborka (szabadföldi, hajtott)	vírusvektor levéltetvek, atkák, molytetű, paprikalisztharmat	1,0 %
Málna	didimellás vesszőbetegség	1 – 1,2%
Almatermésűek tavaszi, őszi lemosó permetezés rügypattanáskor egérfüles állapotban, vegetációban lombfelületre tűzelhalás (virágzás után)	vírusvektor, levéltetvek, pajzstetvek, atkák, vértetű, levélbolha	2,0 - 3,0 % 2% 1% 0,5 - 1,0 % 0,5 - 1,0 %

Gyártási idő, szám: lásd a csomagoláson (év/hónap/nap)



VEKTAFID® R

ROVAR- ÉS GOMBAÖLŐ PERMETEZŐSZER

Emulzióképző koncentrátum (EC)
Hatóanyag tartalom: paraffinolaj 78 % (m/m), rézhidroxid 1 % (m/m)
Forgalmazási kategória: III
Engedély tulajdonosa, gyártja, kiszerelei és forgalomba hozza:
 Corax-Bioner Biotechnológiai Zrt.
 1119, Budapest, Etele út 57
www.corax-bioner.hu
Nettó tartalom: 0,5 l




A KÉSZÍTMÉNY EMBERRE, ÁLLATRA, KÖRNYEZETRE VALÓ VESZÉLYESSÉGE ÉS A BIZTONSÁGOS FELHASZNÁLÁSNAK ELŐÍRÁSAI

Vízi szervezetekre való veszélyessége: nem jelölésköteles
Méhveszélyesség: nem jelölésköteles
Tűzveszélyességi besorolás: nem jelölésköteles
A készítmény p.o.LD 50 értéke (patkányon): > 10000 mg/ttkg

Figyelmetző és óvintézkedésre vonatkozó mondatok:

H304 Lenyelve és légutakba kerülve halálos lehet.
P102 Gyermekektől elzárva tartandó.
P270 A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

P301+P310 LENYELÉS ESETÉN: azonnal **FORDULJON TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ**/orvoshoz

P331 TILÓS hánytatni.
P405 Elzárva tárolandó.
P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladékekbe szállítás szükséges. A kiürült csomagolóeszköz települési hulladékként kezelhető.



Különleges 5 mondatok:

SP 1 A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközzével ne szennyezze a vizeket! (A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízvezetőkön keresztül való szennyeződést!)

SPe 3 A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 5 m távolságban tartson meg egy kezletlen biztonsági övezetet!

Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap;

Élelmezés - egészségügyi várakozási idő:

Almatermésűek – 10 nap; csonthéjasok – 21 nap; szőlő, paprika – 7 nap; bogyósok – 5 nap; uborka – 3 nap.

Munkaegészségügyi óvrendszabályok: egyéni védőfelszerelés – előkészítőnek és kijuttatónak: védőruha, védőkalap, védőkesztyű, sav elleni védőszemüveg.

Elsősegélynyújtás, terápia: Mérgézeskor, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után (lásd: lág- és ásványolaj mérgezés) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani. Tüneti – megfigyelő kezelést!

Mérgézeskor, vagy annak gyanújakor az Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat díjmentesen, 24 órán keresztül hívható zöld száma: 06 80 201 199.

A kiürült és tisztított csomagolóeszközök újrafelhasználása tilos!

Előírt növényvédelmi technológia:

Almatermésűekben a **tüzelhalás** ellen a virágzás után, az erőteljes növekedés időszakában, fertőzési veszély esetén preventíven kell alkalmazni a szert. Amennyiben az adott ültetvényben a kórokozó már megjelent, csak a fertőzött részek szakszerű eltávolítása és megsemmisítése után, a tünetmentesített fákat kell permetezni, és a kezelést páras, meleg időjárás körülmények között 7-10 nap múlva megismételni. Száraz, meleg időszakban csak az alacsonyabb töménységben (0,5%) használható!

A tüzelhalás elleni alkalmazások körte kultúrában más készítménnyel nem keverhető.

Vegetációs időszakban mind gyümölcsösben, mind paprikában és uborkában a készítmény repellens hatásával mérsékli a levéltevők vírusvektor szerepét. A kezeléseket előrejelzésre alapozva, a levéltevők megjelenésekor kell megkezdenni, és 7 naponta 4-5 alkalommal megismételni. A permetezést lemosásszerűen kell elvégezni, teljes fedést, ún. filmszerű bevonatot képezve. Tavasz lemosó permetezőszerként a készítményt a rügypattanáshoz minél közelebbi időpontban csepertű alkalmazni. A készítmény 25°C alatt nem okoz fitotoxikus tüneteket. Ha a kezelés után 5 órán belül csapadék esik, akkor a permetezést meg kell ismételni. A készítmény baktériumölő hatása következtében a paprika és uborka baktériumos betegségei ellen is kedvező hatással rendelkezik.

Málnában a kezelést a tavaszi metszéseket követően, lemosásszerűen permetezéssel a sarjak kiirtítása, és nyár végén a letermett vesszők kíméltése idején célszerű elvégezni. A kezeléseket fertőzésre alkalmas körülmények közt 10-14 napos időközönként célszerű megismételni. A védekezések eredményességét jelentősen javítja a málna vesszőszűnyög elleni, virágzás utáni hatékony védekezés.

Bodzában a fekete foltosság ellen célszerű a készítményt még ősszel, lemosásszerűen alkalmazni.

Csonthéjasokban levélylukacsosodás, valamint őszibarackban tarfinás levélfodrosodás ellen a védekezést tavasszal, lemosó permetezésként javasolt megkezdenni a növények nyugalmi állapotában. A kezelést őszi- és kajszibarackban pirosbimbó, szilvában, cseresznyében és meggyben fehérbimbós állapotig 7-10 naponként célszerű ismételni.

Szőlőben a készítmény kedvező hatással rendelkezik a levél- és gubacsatkák ellen. A gyapjas állapotba (barkásodás) végzett lemosó kezelés a telelőhelyüket elhagyó, téli nyugalmukból aktivizálódó egyedeket gyéríti. Vegetációban a lisztharmat és a peronoszpóra elleni védekezést az előző évi fertőzések és az előrejelzés ismeretében preventíven kell megkezdni, és a fertőzési veszélytől függően 7-10 napos permetezési fordulókkal ajánlott ismételni. Erősebb fertőzés, különösen fürtfertőzés esetén a szert a felhasználás során felszívódó készítménnyel szükséges kombinálni. **Gépi szüret után érdemes elvégezni egy fertőtlenítő permetezést az agrobaktérium elleni védekezés céljából 0,5 %-os töménységben.**

Disznóvövényeken, diszfa és diszserje fajokon a tojás, illetve kifejlett alakban telelő levélbolhák áttelelő, valamint tavaszi tojásai ellen a permetezést a hajtásnövekedés megindulása előtt javasolt elkezdni. A kültéri növények esetében a pajzstevők visszaszorítására a védekezés ősszel és tavasszal egyaránt ajánlott. A kezelést lomhulláskor, illetve rügypattanás előtt 3%-os töménységben célszerű elvégezni. A vegetációs periódusban lévő, illetve zöld lombfelülettel rendelkező növényeknél a készítményt a károsító-megfolyéások alapján, 1%-os töménységben lehet kijuttatni. A védekezés eredményessége érdekében a permetezést 7-10 naponként, 2-3 alkalommal szükséges ismételni.

Orgonán a készítmény kora tavaszi, lemosásszerű alkalmazása az orgonavész, a pszeudomonászos megbetegedés veszélyét csökkenti.

Disznóvövények, diszfák és diszserjék monília hajtásszáradása ellen a lemosásszerű kezelést már rügypattanás előtt ajánlott elvégezni.

Diszalmában vértétű és piros gyümölcsfa- takácsatka ellen a készítmény paraffinolaj tartalma fejt ki gyérítő hatást. A vértétűvel szembeni jobb hatékonyság érdekében a tavaszi lemosó kezelés előtt célszerű a gyökérmak és a kéregpedésekben levő telelőhelyeket feltárni, hogy a permetlé a kártevőhöz hozzáférhessen. A tavaszi lemosó kezelések a piros gyümölcsfa- takácsatka áttelelő tojásai ellen is alkalmazhatóak. A készítmény hatékonysága a kelést megelőző időszakban, embriónális fejlődés utolsó szakaszában a legnagyobb.

Disznóvövényeken, diszfa és diszserje fajokon a készítmény felhasználásakor előzetes fitotoxicitási próbát kell végezni és a perzelési veszély elkerülése érdekében. A kijuttatáshoz szükséges permetlé mennyiségét a vendég növények lombzatának nagyságától, művelésmódtól és a permetezőgéptípusától függően kell megválasztani.

Felhasználás előtt olvassa el a használati utasítást és győződjön meg arról, hogy megértette. Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

Engedély száma: 27401/1998 FVM;
04.2/7661-1/2013. NÉBIH

Gyártói ajánlás: A felbontott göngyöleg tartalmát lehetőleg maradéktalanul fel kell használni. Kombinációs partner permetlé tartályba való bekeverését megelőzően, a változó körülmények miatt minden esetben célszerű előzetes keverési próbát elvégezni.

Felhasználás előtt felrándó!

A készítmény eltarthatósága:

Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédőszer raktárban 2 év. Minusz 5°C alatt nem tárolható!