

MYCOSTAR

Széles hatásspektrumú kontakt

GOMBAÖLŐ PERMETEZŐSZER

Hatóanyag-tartalom: 500 g/l klórtalonil

A Mycostar minden tekintetben azonos a Bravo 500 gombaölő permetezőszer 16370/2003 FVM számon engedélyezett készítménnyel.

Az ember és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében tartsa be a használati utasítást!

Gyermekek elől el kell zárni!

Felhasználás előtt olvassa el a használati utasítást a címkén, és győződjön meg arról, hogy tökéletesen megértette!

Gyártja és az engedély tulajdonosa: Syngenta Ltd., Nagy-Britannia

Az engedélytulajdonos hazai képviselője: Syngenta Kft., Magyarország

Forgalmazza és a Mycostar márkanév tulajdonosa:

Arysta LifeScience Magyarország Kft.
1023 Budapest, Bécsi út 3-5. Telefon: (06)-1-335-2100
www.arystalifescience.hu

Forgalombahozatali és felhasználási engedély száma:

MgSzH 02.5/625/1/2007

Forgalmazási kategória: II.

Gyártási idő (év, hó, nap) és gyártási szám:

A csomagolóburkolaton található.

Eltarthatóság és tárolás: Eredeti, zárt csomagolásban száraz, hűvös, szabályos növényvédő szer raktárban 3 évig eltartható. Kerülni kell a 2 palettánál magasabban történő tárolást.



5199950216315821



Nettó tartalom: 5 liter

Előírt növényvédelmi technológia: A Mycostar hosszú hatástartamú, kontakt hatású gombaölő szer. A védekezést lehetőség szerint az előrejelzésre alapozva, megelőző jelleggel javasolt végezni.

Őszi kalászosokban készítményt – lisztharmat valamint rozsda- és üszögbetegségek kivételével – levél- és kalászbetegségek elleni védelem céljából kalászzhányás végén, virágzás kezdetén célszerű kijuttatni. Szükség esetén, lisztharmat elleni védelem céljából erre a célra engedélyezett készítményekkel – a keverhetőség ellenőrzése után – kombinálható.

Burgonyában és lucernában védekezést az előrejelzésre alapozva vagy legkésőbb a kezdeti tünetek megjelenésekor kell megkezdeni, s szükség szerint – a fertőzés erősségétől és a környezeti feltételektől függően – 10–12 naponként meg kell ismételni.

Almatermésűekben varasodás ellen a védekezést az aszkospóra szóródás időszakában, megelőző jelleggel kell elkezdeni. A továbbiakban a kezeléseket a fertőzési veszély alakulása szerint, 8–10 napos gyakorisággal szükséges folytatni. Preventíven kijuttatva a készítmény erős fertőzési nyomás mellett is tartós védelmet biztosít a kórokozóval szemben.

Ősziarackban tafirás levélfodrosodás ellen a rezes lemosó permetezések után, megelőző jelleggel kell a kezeléseket végrehajtani. A fertőzési veszélytől függően a permetezést 7–10 napos gyakorisággal javasolt megismételni.

Szőlőben peronoszpóra ellen a védekezést preventíven kell megkezdeni, általában amikor a hajtások átlagos hossza eléri a 20–25 cm-t. A fertőzési kockázattól függően a további permetezéseket 7–10 napos időközökkel ajánlott folytatni.

Paradicsomban paradicsomvész ellen a kezeléseket megelőző jelleggel, lombzáródás előtt kell megkezdeni, míg szűrkepenész, szeptóriás és alternáriás betegség ellen a virágzást követően, az első tünetek megjelenésétől javasolt védekezni. Csapadékos időben vagy öntözött körülmények között – a fertőzés erősségétől függően – a kezelést célszerű 7–10 naponként, többször megismételni.

Szabadföldies hajtattott uborkában peronoszpóra ellen előrejelzés alapján megelőző módon, illetve a kezdeti tünetek megjelenését követően 7–10 napos időközökkel, 3–4 alkalommal javasolt védekezni.

Borsóban a csírákori betegségek ellen a készítményt nedves csávázással, a szélesebb hatásspektrum érdekében más csávázószerezrel kombinálva kell a mag felületére felvinni. A csávázás során 2 l/t ragasztó szer hozzáadása szükséges. Peronoszpóra és rozsda ellen két lombleveles állapottól a virágzásig megelőző jelleggel, illetve a kezdeti tünetek észlelésétől 7–10 naponként ajánlott permetezni. A megfelelő tapadás érdekében a permetléhez nedvesítő szer hozzáadása szükséges. Az okiratban a kijuttatáshoz feltüntetett vízmennyiségek javasolt értékek. A kijuttatás során a permetlé mennyiségét a kezelendő növényállomány fejlettségétől, lombfelületétől és művelésmódjától, valamint az alkalmazott géptípustól függően kell megválasztani.

Munkaegészségügyi várakozási idő: 1 nap.

Élmezés-egészségügyi várakozási idő: Kalászosok (szem), lucerna, burgonya, paradicsom, borsó (zöld, takarmány), őszibarack 7 nap; uborka 3 nap; alma-termelek 21 nap; szőlő (bor, csemege) 30 nap.

Munkaegészségügyi óvrendszabályok:

Egyéni védőfelszerelés előkészítőknél: védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőszemüveg vagy permetező arcvédő, védőlábellen; kijuttatóknak: védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőszemüveg vagy permetező arcvédő, védőlábellen. Zárt térben (fóliaház) végzett permetezéskor – fentiek mellett – FFA1P2SL szelepes szűrő félálarc, vagy A1P2 szűrőosztályú légzésvédő félálarc.

Óvatos munkával kerülni kell a szer elfolyását, elcsepését, a permetlé, a tömény szer szembe, bőrre jutását, belégzését, esetleges lenyelését. Munka közben gyakori kézmosás, munka végeztével alsó- és felsőruha váltása, alapos tisztálkodás, zuhanyozás szükséges. A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon): 4200 mg/kg.

Elsőséggel: Mérgezőskor, allergiás megbetegedés esetén vagy annak gyanújaakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után (lásd: **általános eljárás**) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani. Az eredeti címkét és a használati utasítást az orvosnak át kell adni.

Terápia: Antidotum nem ismert, tüneti, megfigyelő kezelés. **A mérgezett személyt hánytatni tilos!**

Emberre, állatra, környezetre való veszélyesség, a biztonságos felhasználás feltételei: **R 36**–Szemirgató hatású. **R 40**–A rákkeltő hatás korlátozott mértékben bizonyított. **R 43**–Bőrrel érintkezve túlzékonyságot okozhat. **R 50/53**–Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszán tartó károsodást okozhat.

S 2–Gyermekek kezébe nem kerülhet. **S 13**–Élelmezésről, italtól és takarmánytól távol tartandó. **S 20/21**–Használat közben enni, inni, dohányozni nem szabad. **S 24/25**–Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást. **S 36/37/39**–Megfelelő védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőlábellen, arcvédő viselése szükséges. **S 46**–Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edény/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni.

Tűz- és robbanásveszélyesség: Tűzveszélyes, C tűzveszélyességi osztály! **Vízi szervezetekre való veszélyesség:** Vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes. A felszíni vizektől előírt biztonsági távolság **200** méter, illetve az egyéb jogszabályok további korlátozásai szerint.

Méhveszélyesség: Nem jelölésköteles! **Biztonságos hulladékkezelésre vonatkozó előírások:** **SP1** A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket!

