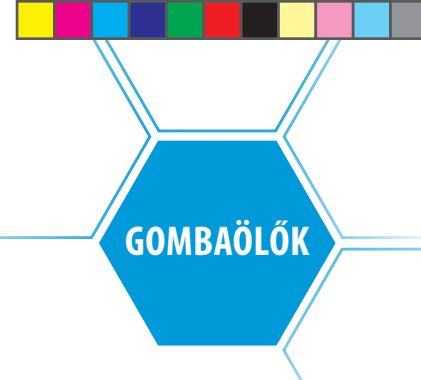


MANZATE 75 DF

750 g/kg (75 m/m%) mankozab



Vízben diszpergálható granulátum (WG)
Gombaölő permetezőszerszer.

Forgalomba hozatali engedély száma:
04.2/2923-2/2012. NÉBIH

A Manzate 75 DF minden tekintetben azonos a Vondozab DG gombaölő permetezőszerszerrel.
04.2/2813-1/2012. NÉBIH számon engedélyezett készítménnyel.

Forgalmazási kategória: II.

Az engedélyokirat tulajdonosa:

UPL Europe Ltd, The Centre Birchwood Park, Warrington Cheshire WA3 6YN, Egyesült Királyság

Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője, forgalmazó:

Arysta LifeScience Magyarország Kft., 1036 Budapest, Lajos u. 66., Tel: +36-1-335-2100 www.arysta.hu

A növényvédő szer gyártója: UPL Europe Ltd, The Centre Birchwood Park, Warrington Cheshire WA3 6YN, Egyesült Királyság

Gyártási idő (nap, hó, év) gyártási szám: A csomagolóburkolaton található.

Eltarthatóság: Eredeti, zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban 3 év.



Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

Gyermekektől elzárva tartandó.

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

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

A kiürült és tisztított csomagolóeszközök újra felhasználása tilos!

Cseber Nonprofit Kft.

A növényvédő szerrel szennyezett csomagolóanyag gyűjtőhelyeinek listája megtalálható a www.cseber.hu címen.

06-1-340-4888



Emberre, állatra, környezetre való veszélyesség, a biztonságos felhasználás feltételei:

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon): >2000 mg/ttkg

Tűzveszélyességi besorolás: nem jelölésköteles.

Vízi szervezetekre való veszélyesség: kifejezetten veszélyes.

Méhveszélyesség: nem jelölésköteles.

H317 Allergiás bőrreakciót válthat ki.

H361d Feltehetően károsítja a születendő gyermeket.

H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

P261 Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőzök/permet beélegését.

P270 A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

P280 Védőkesztyű/védőruha használata kötelező.

P302 + P352 HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.

P308 + P313 Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni.

P391 A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

SP1 A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket! (A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében!)

SPo 2 Használat után minden védőruházatot ki kell mosni.

SPe 3 A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől gyümölcsösben **35 m**, szőlőben **10 m**, egyéb kultúrákban **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!

A NÖVÉNYVÉDŐ SZER FELHASZNÁLÁSÁRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK:

| Kultúra | Károsító | A kezelések évenkénti maximális száma | Két kezelés között eltelt minimális időtartam (nap) | A kijuttatáshoz szükséges | | Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint) vagy Az utolsó kezelés fenosztádiuma |
|---|---|---------------------------------------|---|---------------------------|--------------------|---|
| | | | | szer mennyiség kg/ha | víz mennyiség l/ha | |
| almatermésűek (alma, körte, birs, naspolya) | varasodás, egyéb gombabetegségek (kivéve lisztharmat) | 4 | 10 | 2,1 | 400-1500 | fajtára jellemző színeződés kialakult BBCH 85 |
| őszibarack, nektarin, kajszsi | monília; gnomóniás, cilindrospóriumos levélfoltosság | 4 | 14 | 2,1 | 500-1000 | érés kezdete BBCH 81 |
| szilva, cseresznye, meggy | monília, blumeriellás levélfoltosság, szilvarozsda | 4 | 10 | 2,1 | 500-1000 | 70 %-os gyümölcsméret BBCH 77 |
| szőlő (bor-, csemege) | peronoszpóra, szőlőörbánc | 4 | 7 | 2,1 | 200-1000 | fürtzáródás BBCH 78 |
| vöröshagyma, fokhagyma, mogyoróhagyma | peronoszpóra | 4 | 7 | 2,1 | 200-600 | levélszáradás BBCH 49 |
| burgonya | burgonyavész, alternária | 8 | 7 | 2,1 | 200-800 | levélsárgulás kezdete BBCH 91 |
| paprika | fenésedés | 4 | 7 | 2,1 | 500-1000 | 40 %-os érés BBCH84 |
| paradicsom, padlizsán | paradicsomvész, alternária, szeptória | 5 | 7 | 2,1 | 200-800 | teljes érés BBCH 89 |
| majoranna | alternária | 4 | 7 | 2,1 | 200-800 | végleges főhajtáshossz BBCH 39 |
| tárkony | rozsdabetegség | 4 | 7 | 2,1 | 200-800 | végleges főhajtáshossz BBCH 39 |
| dohány | peronoszpóra | 4 | 7 | 2,1 | 400-600 | levélfejlődés |

Egyéb környezetvédelmi előírások:

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

Munkaegészségügyi óvrendszabályok:

A készítménnyel történő munkavégzés során alkohol fogyasztása tilos!

Egyéni védőfelszerelés előkészítőnek: védőkesztyű, védőruházat, szem-/arcvédő, kijuttatóknak: védőkesztyű, védőruházat, szem-/arcvédő, (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges).

Mérgezés esetén a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. A beszennyeződött ruhát azonnal le kell vetni. **Szembe** jutás esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni. **Lenyelés** esetén, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy-két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani.

Terápia: Ditiokarbamát mérgezés, tüneti-megfigyelő kezelés. Alkohol fogyasztása tilos!

Ellenanyag: specifikus antitóduma nincs.

Várakozási idők:

Munkaegészségügyi várakozási idő: **0 nap.**

Élmezés-egészségügyi várakozási idő:

| kultúra | várakozási idő (nap) |
|---|----------------------|
| almatermésűek (alma, körte, birs, naspolya) | 28 |
| őszibarack, nektarin, kajszsi | 30 |
| szilva, cseresznye, meggy | 30 |
| szőlő (bor-, csemege) | 56 |
| vöröshagyma, fokhagyma, mogyoróhagyma | 28 |
| burgonya | 7 |
| paprika, paradicsom, padlizsán | 3 |
| majoranna, tárkony | 7 |
| dohány | 21 |

Előírt növényvédelmi technológia:

Almatermésűekben a kezeléseket az aszkospóra-szóródás időszakában, preventív módon célszerű elkezdni, és a fertőzés erőssége alapján 10-14 naponkénti gyakorisággal szükséges folytatni.

Őszibarackban, nektarinban, kajsziban, szilvában, cseresznyében és meggyben tafirinás levélfodrosodás ellen a védekezéseket rügyfakadáskor kell kezdeni, ezt követően 14 naponta ismételni. Moníliai virág- és hajtásfertőzés ellen a virágzás kezdetén, fővirágzásban és virágzás végén célszerű permetezni. A készítmény tavasszal, hűvös időjárás esetén levélyukacsosodás és rozsdabetegségek ellen is megfelelő védelmet nyújt. Moníliai gyümölcsrothadás ellen gyümölcsnövekedés alatt áztatás szerű védekezéssel, 14 naponkénti ismétléssel, valamint jégverést és vihart követően 12 órán belüli permetezéssel használható, a várakozási idő szigorú betartásával. A további szükséges kezelésekre más hatóanyagcsoportba tartozó készítményeket kell használni.

Szőlőben (bor-, csemege-) a készítményt a fertőzésveszélyes időszakban preventív jelleggel, legkésőbb az első tünetek megjelenésekor célszerű kijuttatni, és a fertőzési nyomástól függően célszerű megismételni. Járányveszélyes időszakban 7, közepes fertőzési helyzet mellett 10, gyenge fertőzésnél 14 napos permetezési forduló javasolt.

Vörös-, fok- és mogyoróhagymában a védekezést előrejelzés alapján, preventíven kell elkezdni, és a kezelést a fertőzési viszonyoktól függően célszerű folytatni. A kijuttatás során a kultúrában nedvesítőszert használata javasolt.

Burgonyában az első kezelést előrejelzés ismeretében a sorzáródáskor kell elkezdni és a fertőzési nyomás ismeretében kell megismételni. Járányveszélyes időszakban 7, közepes fertőzési helyzet mellett 10, gyenge fertőzésnél 14 napos permetezési forduló javasolt. Alternáriás betegség ellen az első védekezések a virágzást követően az első kezdeti tünetek megjelenésekor javasolhatók.

Paradicsomban, padlizsánban, paprikában előrejelzésre alapozva, megelőző jelleggel vagy legkésőbb a kezdeti fertőzési tünetek megjelenésekor szükséges védekezni. Járányveszélyes és öntözött körülmények mellett 7, közepes fertőzésnél 10, gyenge fertőzésnél 14 napos permetezési forduló ajánlott.

Majorannában, tárkonyban és dohányban az első tünetek megjelenésekor, illetve az időjárás alakulásától függően kell kijuttatni. Szükség esetén a kezelést 7-10 nap múlva meg lehet ismételni.

Csapadékos időben és öntözéses természetben az egymást követő kezeléseket, rövidebb permetezési fordulóval célszerű végezni. A permetlé mennyiségét a megadott értékhatárok között a növény lombzatának fejlettségétől függően kell meghatározni. Minden esetben törekedni kell az egyenletes és teljes permetléfedésre, még a lombzat belsejében is.

Légi kijuttatás nem engedélyezett.

GYÁRTÓI AJÁNLÁS

A hatás feltételei: A termék kontakt készítmény, ezért a növényzet megfelelő permetlé-borítottága fontos!

Keverésre vonatkozó ajánlások: Más készítménnyel történő keverés előtt keverési próbát kell végezni.

Nettó tartalom:

10kg



5 999502 631568