



DIFCOR 250 EC

Emulzióképző koncentrátum (EC)

Hatóanyag-tartalom: 250 g/l difenokonazol (23,58 m/mm%)

Gombaölő permetezőszer

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

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

Gyermekektől elzárva tartandó!

Forgalomba hozatali engedély száma:

04.2/19/10-1/20/11 MgSzH

Forgalmazási kategória: III.

Az engedélykírat tulajdonosa, a növényvédő szer gyártója:
Globachem N.V.

Brustem Industriepark, Lichtenberglaan 2019,
B 3800 St-Truiden, Belgium Tel.: +32 11 78 57 17

Engedélykírat tulajdonos hazai képviselője, forgalmazó:

Arysta LifeScience Magyarország Kft.

1023 Budapest, Bécsi út 3-5.

Tel: 06-1-335-2100 www.arysta.hu

Gyártási idő (nap, hó, év), **gyártási szám, és a kiszereles ideje:**
A csomagolóburkolaton található.

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



Nettó tartalom:
5 liter

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



Veszély

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke patkányon: 200-2000 mg/ttkg.

Tűzveszélyességi besorolás: nem jelölésköteles.

Vízi szervezetekre való veszélyesség: kifejezetten veszélyes.

Méhveszélyesség: nem jelölésköteles.

H302 Lenyelve ártalmas. **H304** Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet. **H319** Súlyos szemirritációt okoz. **H410** Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

P270 A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni. **P280** Szemvédőt használata kötelező. **P301 + P310** LÉNYELÉS ESETÉN: azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz. **P331** TILOS hánytatni. **P305+P351+P338** SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. **P337+P313** Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni. **P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni. **P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladékként szállítás szükséges.

EUH066 Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

SP1 A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket! (A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon lévő vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!)

SPe 2 Nem alkalmazható fokozottan érzékeny felszín alatti vízvédelmi területen.

SPe 3 A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **15 m** távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!



Munkaegészségügyi óvrendszabályok: Egyéni védőeszközök *előkészítőknek* és *kijuttatóknak*: vegyi anyag (permet) átbocsájtással szemben korlátozott védelmi képességű (6. típusú) védőruha, növényvédelmi (permetező) védőkalap, vegyi anyag cseppek/permet elleni (3-as jelölésű) védőszemüveg vagy arcvédő, vegyi anyagoknak ellenálló (3. védelmi osztályú) védőkesztyű, védőlábbeli.

Kijuttatóknak a fentiekén túlmenően: kézi/háti permetező munkaeszközzel végzett kijuttatás esetén a permet belégzésének, szájba jutásának megelőzésére FFP2D szűrőosztályú részecskeszűrő félálarc.

Mérgezőskor, allergiás megbetegedés esetén vagy annak

gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyezni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

Terápia: általános eljárás, tüneti megfigyelő kezelés.

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs.

Mérgezés esetén a beteg szakellátásához információ szerezhető be az Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálattól, 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. **Ingyenesen hívható segélykérő telefon: 06-80-201-199.**

Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap (száradásig).

Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: alma, körte: 14 nap.

A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kezelések évenkénti maximális száma	Két kezelés között eltelt minimális időtartam (nap)	A kijuttatáshoz szükséges		Az utolsó kezelés fenostádiuma
				szer mennyiség (l/ha)	víz mennyiség (l/ha)	
Alma, körte, birs, naspolya	varasodás, lisztharman, körterozsda	3	8	0,2–0,25	500–1500	fajtára jellemző színeződés

Előírt növényvédelmi technológia:

Almában és *körtében* varasodás és lisztharman ellen a kezeléseket előrejelzésre alapozva, a növény piros bimbós állapotától a gyümölcsök zöld dió nagyságáig terjedő időszakban kell végrehajtani. Általában 3 alkalommal, a fertőzési veszélyhelyzettől függően, 8–14 naponként szükséges permetezni.

Házi kerti dózis: 200 m²-re 5 ml szert számítsunk 10–20 l vízre.

Légi kijuttatás: –



Arysta LifeScience

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

A kiürült és tisztított csomagolóeszközök újrahazsnosítása tilos!

CSEBER Non-profit Közhasznú Kft. növényvédő szerrel szennyezett csomagolóanyag gyűjtőhelyeinek listája megtalálható a <http://www.cseber.hu/gyh.php> címen.

Cím: 1024 Budapest, Margit krt. 43-45.

Tel.: +36 1 340 5411



HU