

DODIFUN SC

SC - VIZES SZUSZPENZIÓ KONCENTRÁTUM: DODIN; 400 G/L ; 39,1 % (M/M)

Gombaölő permetezőszer: alma, körte, cseresznye, meggy kultúrákban

DODIFUN SC

SC - vizes szuszpenzió koncentrátum:
Hatóanyag: dodin; 400 g/l ; 39,1 % (m/m)

BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK

Figyelmeztető mondatok:

H302: Lenyelve ártalmas.

H318: Súlyos szemkárosodást
okoz.

H332: Belélegezve ártalmas.

H410: Nagyon mérgező a vízi
élvilágra, hosszan tartó
károsodást okoz.

Egyéb környezetvédelmi előírások:

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

Élővilágátosság mondatok:

P261: Kerülje a gőzök/permet belégzését.

P280: Védőkesztyű, szemvédő/arcvédő használata
kötelező.

P301+P312: LENYELÉS ESETÉN: Rosszullét esetén
forduljon orvoshoz.

P304 + P340: BELÉGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt
friss levegőre kell vinni, és olyan nyugalmi testhelyzetbe
kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.

P305 + P351+P338: SZEMBE KERÜLES esetén:
Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a
kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható.

Az öblítés folytatása.

P310: Azonnal forduljon orvoshoz.

P391: A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

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

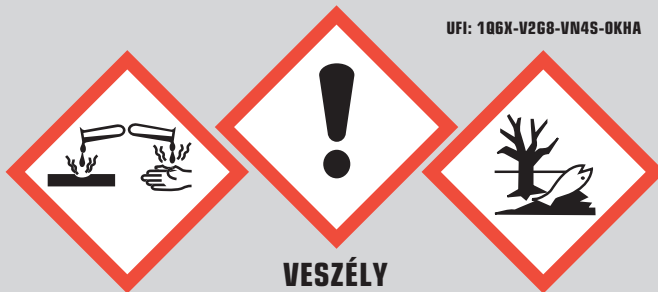
Különleges S-mondatok:

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
levő vízvezetőkön keresztül
való szennyeződést!

SPe3: A vízi szervezetek
védelme érdekében a felszíni
vizektől 20 m távolságban
tartson meg egy kezeletlen
biztonsági övezetet.

UFI: 106X-V268-VN45-0KHA



VESZÉLY

Engedélykiirat tulajdonos hazai képviselője:

Dr. Horn András
1118. Budapest, Otthon.u.25.
(tel: +36-309510391)

Forgalmazó:
Agrometry
Agrometry Kft.
2000 Szentendre
Kisfórrás u. 30.

Fogalomba hozatali engedély száma:
6300/3316-1/2021

FELHASZNÁLÁS ELŐTT OLVASSA EL A HASZNÁLATI UTASÍTÁST ÉS GYŐZŐDJÖN MEG ARRÓL, HOGY MEGÉRTETTE!

Gyártási idő/Gyártási szám: a csomagolóburkolaton található

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

Az engedélykiirat tulajdonosa és gyártója: Certiplant BV, Lichtenberglaan 2045,
3800 Sint-Truiden, Belgium, tel +32 11 88 03 92, fax +32 11 70 74 84

Nettó tartalom: **5L e**

LC20411209-1/3-20411221



DODIFUN SC

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

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

CSEBER Nonprofit Kft. növényvédő szerrel szennyezett csomagolóanyag gyűjtőhelyeinek listája megtalálható a <http://www.cseber.hu> címen



CSEBER

csomagolóeszköz begyűjtési rendszer

A KIÜRÜLT ÉS TISZTÍTOTT CSOMAGOLÓESZKÖZÖK ÚJRAFELHASZNÁLÁSA TILOS!

Forgalmazási kategória: II.

A készítmény p.o. LD50 értéke (patkányon): 300 mg/ttkg > LD50 > 2000 mg/ttkg

Vízi szervezetekre való veszélyesség: kifejezetten veszélyes

Méhveszélyesség: nem jelölésköteles

Tűzveszélyességi besorolás: nem jelölésköteles

A NÖVÉNYVÉDŐ SZER FELHASZNÁLÁSÁRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

Kultúra	Károsító	A kezelések évenkénti maximális száma	Két kezelés között eltelt minimális időtartam (nap)	Dózis	Permetlé (l/ha)	A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
alma, körte	ventúriás varasodás	2	7	1,125 l/10000m ² LFF* (max. 1,9 l/ha)	200-1000	virágrügy-pattanástól (BBCH 53) szíromlabda állapotig (BBCH 59) majd a gyümölcskezdemények 5-10 mm-es állapotától (BBCH 71) a 90%-os gyümölcsméret eléréséig (BBCH 79)
cseresznye, meggy	blumeriellás levélfoltosság	2	7	1,125 l/10000m ² LFF (max. 1,9 l/ha)	200-1000	magháznövekedéstől (BBCH 71) az 50%-os gyümölcsméret eléréséig (BBCH 75), majd betakarítás után (BBCH 90) a nyugalmi állapot kezdetég (BBCH 97)

*kezelt lombfal felület

LC20411209-2/3-20411221





Előírt növényvédelmi technológia:

Almában és **körtében** a készítmény a vegetációs időszakban legfeljebb 2 alkalommal juttatható ki. Varasodás ellen a kezelést a virágzás előtt, illetve a gyümölcsnövekedés időszakában előrejelzésre alapozva megelőző jelleggel, vagy a fertőzés bekövetkeztét követő legfeljebb 48 órán belül javasolt elvégezni. A permetezés szükség esetén 7-10 nap múlva egy alkalommal megismételhető.

Cseresznyében és **meggyben** a készítmény a vegetációs időszakban legfeljebb 2 alkalommal juttatható ki. A blumeriellás levélfoltosság elleni kezelést a virágzás után vagy a gyümölcsök betakarítását követően a fertőzési veszélyhelyzet fennállásakor preventív jelleggel, még a tünetek megjelenése előtt javasolt elvégezni. A permetezés a fertőzési viszonyoktól függően 7-10 nap múlva egy alkalommal megismételhető.

A kijuttatás során törekedni kell az egyenletes és teljes permetléfedésre, még a lombzat belsejében is. A dózist és a permetlé mennyiségét a kezelendő lombfal felület (LFF) nagyságához kell igazítani az alábbi képletek segítségével:

A kezelt alapterületre vetített lombfal felületkiszámítása az alábbi képlet segítségével végezhető el:

$$\text{kezelt lombfal felület (m}^2\text{)} = 2 \times \text{kezelt korona magasság (m)} \times \frac{\text{kezelt alapterület (m}^2\text{)}}{\text{sorköz (m)}}$$

Az 1 ha alapterületre vetített lombfal felület kiszámításánál a képlet az alábbiak szerint módosul:

$$\text{kezelt lombfal felület (m}^2\text{)} = 2 \times \text{kezelt korona magasság (m)} \times \frac{10000 \text{ (m}^2\text{)}}{\text{sorköz (m)}}$$

A kezelések alkalmával kijuttatott készítmény hektárra vetített dózisa nem haladhatja meg az 1,9 l/ha mennyiséget.

A dodin hatóanyag tartalmú készítményekkel végzett kezelések száma egy vegetációs időszakban nem lehet több, mint kettő.

Hatásmechanizmus:

A dodin ismeretlen hatásmechanizmusú, kontakt hatóanyag (FRAC kód: U 12)

Légi kijuttatás: nem engedélyezett





Munkaegészségügyi óvőrendszabályok:

Egyéni védőfelszerelés:

Elő készítő knek: védőkesztyű, szemvédő / arcvédő

Kijuttatóknak: védőkesztyű, szemvédő / arcvédő

Elsősegélynyújtás:

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor 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. 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. **TILOS hánytatni!***

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs.

Várakozási idő k:

Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap (száradási)

Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

alma, körte : 60 nap.

cseresznye, meggy : 14 nap.



DODIFUN SC

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

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

CSEBER Nonprofit Kft. növényvédő szerrel szennyezett csomagolóanyag gyűjtőhelyeinek listája megtalálható a <http://www.cseber.hu> címen



CSEBER
csomagolóeszköz begyűjtési rendszer

A KIÜRÜLT ÉS TISZTÍTOTT CSOMAGOLÓESZKÖZÖK ÚJRAFELHASZNÁLÁSA TILOS!

Forgalmazási kategória: II.

A készítmény p.o. LD50 értéke (patkányon): 300 mg/ttkg > LD50 > 2000 mg/ttkg

Vízi szervezetekre való veszélyesség: kifejezetten veszélyes

Méhveszélyesség: nem jelölésköteles

Tűzveszélyességi besorolás: nem jelölésköteles

A NÖVÉNYVÉDŐ SZER FELHASZNÁLÁSÁRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

Kultúra	Károsító	A kezelések évenkénti maximális száma	Két kezelés között eltelt minimális időtartam (nap)	Dózis	Permetlé (l/ha)	A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
alma, körte	ventúriás varasodás	2	7	1,125 l/10000m ² LFF* (max. 1,9 l/ha)	200-1000	virágrügy-pattanástól (BBCH 53) szíromlabda állapotig (BBCH 59) majd a gyümölcskezdemények 5-10 mm-es állapotától (BBCH 71) a 90%-os gyümölcsméret eléréséig (BBCH 79)
cseresznye, meggy	blumeriellás levélfoltosság	2	7	1,125 l/10000m ² LFF (max. 1,9 l/ha)	200-1000	magháznövekedéstől (BBCH 71) az 50%-os gyümölcsméret eléréséig (BBCH 75), majd betakarítás után (BBCH 90) a nyugalmi állapot kezdetéig (BBCH 97)

*kezelt lombfal felület

LC20411209-2/3-20411221

