

CÍMKESZÖVEG

AZONOSÍTÁSI ADATOK	
Növényvédő szer neve	Royalflo
Szerforma (formuláció)	vizes szuszpenzió koncentrátum csávázás céljára, (FS)
Hatóanyag megnevezése, koncentrációja (g/l, vagy g/kg és ez tömegszázalékban is kifejezve)	480 g/l TMTD (40,0 m/m %)
Rendeltetése a felhasználás célja szerint (mondat)	Gombaölő csávázószer
Forgalomba hozatali engedély száma	15974/2003. FVM 04.2/4492-1/2013. NÉBIH
Forgalmazási kategória	I.
Az engedélyokirat tulajdonosa	Arysta LifeScience Registrations Great Britain Ltd. 198 Golden Hillock Road, Birmingham B11 2PN, Egyesült Királyság
Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője, <i>forgalmazó</i>	Arysta LifeScience Magyarország Kft. 1036 Budapest Lajos u. 66. Telefon: 06-1-335-2100. www.arysta.hu
A növényvédő szer gyártója	MacDermid Agricultural Solutions Italy S.r.l. Via Pico Della Mirandola, 8 (Localita Scalo) 04013 Latina Scalo, Olaszország
Gyártási idő (nap/hó/év) Gyártási szám, Kiszereles ideje	A csomagolóburkolaton található.
Eltarthatóság	Eredeti, zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban 3 év .
Nettó tartalom	1000 liter

KÖTELEZŐ MONDATOK

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!

Mérgezéskor, 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!

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:

Veszélyt jelző piktogrammok, osztályozás, H-, P-, és különleges S-mondatok



Figyelem

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

Tűzveszélyességi besorolás: nem jelölésköteles
Vízi szervezetekre való veszélyesség: kifejezetten veszélyes

Méhveszélyesség: nem jelölésköteles

H373 Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsíthatja a szerveket.

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

P273 Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

P314 Rosszullét esetén orvosi ellátást kell kérni.

P391A 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! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon lévő vízvezetőkön keresztül való szennyeződést!).

	EUH208 Tetrametiltioperoxidikarbonsav-diamid-ot tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.
Munkaegészségügyi óvrendszabályok:	<p><i>Egyéni védőfelszerelés előkészítőknak:</i> védőruha, védőkesztyű, védőlábbeli, védőszemüveg vagy permetező arcvédő.</p> <p><i>Kijuttatóknak:</i> védőruha, védőkesztyű, védőlábbeli, védőszemüveg vagy permetező arcvédő. Zárt térben (kellően nem szellőztethető helyiségben) végzett csávázáskor – előbbieket mellett – FFA1B1P2SL szelepes szűrő félálarc, vagy A1B1P2 szűrőosztályú légzésvédő félálarc.</p> <p>Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd a helyszíni elsősegélynyújtás (lásd: ditiokarbamát mérgezés) után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.</p> <p><i>Elsősegélynyújtás:</i> <i>Bőrrel való érintkezés</i> esetén a bőrt bő vízzel meg kell tisztítani. <i>Szembe jutás</i> esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni. <i>Lenyelés</i> esetén, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani.</p> <p>Alkohol fogyasztás a munka megkezdése előtt ill. befejezése után 24 óráig tilos!</p> <p>Terápia: Tüneti-megfigyelő kezelés. Ellenanyag: Specifikus antidótuma nincs.</p>
Várakozási idők:	<p>Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: az előírt növényvédelmi technológia betartása esetén előírása nem szükséges</p>

A NÖVÉNYVÉDŐ SZER FELHASZNÁLÁSÁRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK:				
Kultúra	Károsító	A kezelések maximális száma	Dózis (ml/kg)	Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
hüvelyes zöldségfélék (friss) (zöldbab, zöldborsó, lóbab)	csírákori gombás betegségek	1	2,0	vetőmag (BBCH 00)
száraz hüvelyesek (bab, borsó, lencse,			2,0	

csicseriborsó)			
kabakosok (dinnyefélék, uborka, sütőtök, spárgatök, patisszon, cukkini)			3,0
paprika, paradicsom, padlizsán			4,0
hagymafélék (vöröshagyma, fokhagyma, póréhagyma)			4,0
szárúkért termesztett zöldségek (spárga (szár), rebarbara (levélnyel))			4,0
gyökér- és gumós zöldségek (sárgarépa, petrezselyemgyökér, pasztinák, zeller (gumó), torna, retek, cékla)			5,0
káposztafélék (fejes káposzta, kelkáposzta, karfiol, kínai kel, karalábé, bimbós kel, brokkoli)			5,0
leveles zöldségek (fejes saláta, endívia, spenót, sóska, mángold, petrezselyem (levél), zeller (levél), kapor, cikória)			5,0
kömény (mag)			5,0
kukorica			2,5-3,0 (l/t)
olajtök			3,0 (l/t)
cukorrépa, repce			5,0 (l/t)

Előírt növényvédelmi technológia

A készítmény kizárólag vetőmag csávázására használható.

A csávázott vetőmagot étkezési és takarmányozási célra felhasználni és ilyen rendeltetésű termékekkel együtt tárolni tilos!

A csávázószer felhasználás előtt keveréssel homogenizálni kell.

A csávázáshoz szükséges víz mennyiségét a vetőmagvak méretétől és a csávázógép típusától függően úgy kell megválasztani, hogy a csávázószer a magvak felületén egyenletes bevonatot képezzen.

A vetés során biztosítani kell a csávázott magvak talajjal való teljes fedettségét, a talaj

felszínére szóródott csávázott magvak maradéktalan összegyűjtését és eltávolítását.
A vetőmag bevonása kizárólag speciális vetőmagkezelő létesítményben történjen.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett

A KEZELT VETŐMAGVAKRA VONATKOZÓ BIZTONSÁGI ÓVINTÉZKEDÉSEK ÉS KOCKÁZAT CSÖKKENTŐ INTÉZKEDÉSEK/ELŐÍRÁSOK:

Tilos a csávázott vetőmagot feldolgozott vagy feldolgozatlan állapotban élelmezési vagy takarmányozási célra felhasználni!

Általános előírások

– Gyermekek illetve házi- és vadon élő állatoktól elkülönítve és feltűnő módon megjelölve kell tárolni. Megfelelő védőfelszerelés használatával előzze meg a bőrrel való érintkezést illetve a légzőszervekbe való bejutását a csávázott vetőmaggal történő munka vagy az eszközök tisztítása során.

– Szedje össze, vagy földdel takarja be az elszóródott vetőmagot. Előzze meg a felszíni vizek károsodását.

Vetés előtt

– Kerülje a porral való érintkezést a vetőmagos zsákok felbontása, illetve a vetőgépek feltöltése és leürítése közben. A vetőmagos zsák alján esetlegesen előforduló port semmi esetben se töltsse bele a vetőgépbe. Ne kezelje felül az egyszer már csávázott vetőmagot.

Vetés közben

– Mindig a területegységre előírt vetőmag mennyiséget alkalmazza. Erős szélben ne vessen csávázott vetőmagot. Pneumatikus vetőgépek esetében a magokról esetlegesen ledörzsölődő port, megfelelő csővezetékkel (deflektor), a talaj felszínére vagy a barázdába kell levezetni.

– A vadállomány védelme érdekében, vetéskor fordítson figyelmet a vetés mélységére, hogy a csávázott vetőmag földdel teljesen be legyen fedve, kiváltképp a táblák szélein és a sorok végén.

Vetés után

– A környezet károsításának megelőzése érdekében szedje össze az üres vetőmagos zsákokat és a felesleges vetőmagot. Az üres vetőmagos zsákokat és a maradék vetőmagot a jogszabályban leírtak szerint kell ártalmatlanítani! A kimaradó felesleges vetőmagot minden esetben az eredeti zsákokba tegye vissza, az üres zsákokat más célra ne használja fel.

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

P260 A por belélegzése tilos.

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

P314 Rosszullét esetén orvosi ellátást kell kérni.

P391A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

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

SPe 5 A madarak/vadon élő emlősök védelme érdekében a növényvédő szerrel kezelt szaporítóanyagot teljes egészében be kell dolgozni a talajba! Ügyeljen arra, hogy a növényvédő szerrel kezelt vetőmag a sorok végén is teljes egészében be legyen dolgozva!

SPe 6 A madarak/vadon élő emlősök védelme érdekében távolítsa el a véletlenül kiömlött, illetve a talajfelszínen maradt növényvédő szerrel kezelt szaporítóanyagot!

EGYÉB KÖRNYEZETVÉDELMI ELŐÍRÁSOK:

A növényvédő szerrel kezelt szaporítóanyag nem vethető a vizek, vízfolyások, illetve az ásványi nyersanyag külszíni kitermelése során létrejött tavak környezetében mért **5 m**-es biztonsági távolságon belül!

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

GYÁRTÓI AJÁNLÁS

A készítmény a nemzetközi minőségi szabványnak megfelel, melyre a gyártó vállalat felelőssége is kiterjed.

Tilos a készítmény kiszerezése a gyártó, illetve képviselőjének írásbeli hozzájárulása nélkül!