


CÍMKESZÖVEG

Információk, magyarázatok	Címkén feltüntetendő kifejezések és információk tartalmi, ill. formai követelményei
Növényvédő szer neve	CONATRA
Szerforma (formuláció)	emulzióképző koncentrátum (EC)
Hatóanyag megnevezése, koncentrációja (g/l, vagy g/kg és ez tömegszázalékban is kifejezve; m/m%)	A növényvédő szer hatóanyaga: 60 g/l (6,7 m/m %) metkonazol
Rendeltetése a felhasználás célja szerint, engedélyezett kultúrák megnevezésével (mondat)	Gombaölő permetezőszer Felhasználható kalászos gabonák gombabetegségei ellen, őszi káposztarepcében alternáriás betegség ellen és növekedésszabályozás céljából
Forgalomba hozatali engedély száma (Az engedélyokirat kiadásakor kapott határozat számának szerepeltetése kötelező, a többi feltüntethető; a helyes sorrend: sorszám, majd az engedélyt kiállító hatóság rövidítése)	Engedélyszám: 04.2/2722-1/2017. NÉBIH
Forgalmazási kategória megjelölése	Forgalmazási kategória: I.
Az engedélyokirat tulajdonosa (név, cím, telefonszám)	Az engedélyokirat tulajdonosa, a növényvédő szer gyártója: Globachem NV. Brustem Industriepark, Lichtenberglaan 2019 BE-3800 Sint Truiden, Belgium
Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője, vagy címkéért felelős személy az 547/2011 EU rendelet alapján (név, cím, telefonszám) (válasszon)	Az engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője és forgalmazó: Arysta LifeScience Magyarország Kft. 1036 Budapest, Lajos u. 66. Tel: 06-1-335-2100 www.arysta.hu
Gyártási idő (nap, hó, év, vagy év, hó, nap) válasszon Gyártási szám	Gyártási idő (nap, hó, év) és gyártási szám: a csomagolóburkolaton található.
Eltarthatóság (eltér az engedélyokiratban szereplő szövegtől, ezt kérjük használni)	Eltarthatóság: Eredeti, zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban 2 év.
Kiszerezési egység (valamennyi kiszerezési egység feltüntetendő)	Nettó tartalom: 1, 5, 10, 20 liter

EMBERRE, ÁLLATRA, KÖRNYEZETRE VALÓ VESZÉLYESSÉG, A BIZTONSÁGOS FELHASZNÁLÁS FELTÉTELEI	
Veszélyt jelző piktogramok	
Figyelmeztetés	<p style="text-align: center;">Veszély</p> <p>A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon): > 2601 mg/ttkg Vízi szervezetekre való veszélyesség: kifejezetten veszélyes Méhveszélyesség: nem jelölésköteles Tűzveszélyességi besorolás: tűzveszélyes folyadék (3. kategória)</p>

<p>H-, P- és különleges S-mondatok és Kiegészítő veszélyességi információk (EUH401-es mondatot a címke elején kérjük feltenni a kód nélkül; lásd: kötelezően feltüntetendő mondatok alább)</p> <p>(Abban az esetben, ha készítmény besorolása H mondatot nem tartalmaz, akkor a címkeszövegen nem feltüntetendő a címsor.</p> <p>A P102, P270 mondatok az I. és a II. forgalmi kategóriák esetében választhatóak, de III. forgalmi kategória esetén kötelező feltüntetni. Amennyiben az engedélyokiratban lévő munkaegészségügyi előírások lefedik az adott P mondatot, akkor az elhagyható.)</p> <p>Egyéb környezetvédelmi előírások: Ha nincs egyéb környezetvédelmi előírás, a következő mondatot kell szerepeltetni: „Az előírt kockázatsökkentő intézkedésen kívül egyéb korlátozás nem szükséges.”</p>	<p>H226 Tűzveszélyes folyadék és gőz. H304 Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet. H315 Bőrirritáló hatású. H317 Allergiás bőrreakciót válthat ki. H318 Súlyos szemkárosodást okoz. H335 Légúti irritációt okozhat. H361d Feltehetően károsítja a születendő gyermeket. H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.</p> <p>P210 Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás. P261 Kerülje a gőzök/permet belélegzését. P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező. P301+P310 LENYELÉS ESETÉN: azonnal forduljon orvoshoz! P302+P352 HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel. P304+P340 BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és nyugalomba kell helyezni olyan testhelyzetben, hogy könnyen tudjon lélegezni. P305+P351+P338+P310 SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Azonnal forduljon orvoshoz! P308+P313 Expozíció vagy annak gyanúja esetén: forduljon orvoshoz. P332+P313 Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni. P391 A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni. P405 Elzárva tárolandó. P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.</p> <p>SP 1 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 vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést! SPe 3 A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 50 m távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet! SPo 2 Használat után minden védőruházatot ki kell mosni.</p> <p>Egyéb környezetvédelmi előírások: Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.</p>
<p>Munkaegészségügyi óvórendszabályok</p>	<p>Munkaegészségügyi óvórendszabályok : Egyéni védőfelszerelés: <i>Előkészítőknek:</i> védőkesztyű, védőruha, szem-/arcvédő, védő lábbeli. <i>Kijuttatóknak:</i> védőkesztyű, védőruha, szem-/arcvédő, védő lábbeli (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges). Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani. Elsősegélynyújtás, terápia: 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. Hánytatni TILOS! Terápia: ld. általános eljárás, tüneti megfigyelő kezelés. Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs.</p>
<p>Várakozási idők (napokban megadva)</p>	<p>Várakozási idők: Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:</p>

	<table border="1"> <tr> <th>kultúra</th> <th>várakozási idő (nap)</th> </tr> <tr> <td>kalászosok (őszi és tavaszi búza, őszi és tavaszi árpa, rozs, tritikálé)</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>őszi káposztarepce</td> <td>56</td> </tr> </table>	kultúra	várakozási idő (nap)	kalászosok (őszi és tavaszi búza, őszi és tavaszi árpa, rozs, tritikálé)	35	őszi káposztarepce	56
kultúra	várakozási idő (nap)						
kalászosok (őszi és tavaszi búza, őszi és tavaszi árpa, rozs, tritikálé)	35						
őszi káposztarepce	56						

A NÖVÉNYVÉDŐ SZER FELHASZNÁLÁSÁRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK:

Kultúra	Károsító	Kezelések maximális száma / év	Két kezelés közt eltelt minimális időtartam (nap)	Dózis (kg/ha)	Permetlé (l/ha)	Kezelés ideje (fenológiához viszonyítva)
Kalászosok (őszi és tavaszi búza, őszi és tavaszi árpa, rozs, tritikálé)	lisztharmat, gabonarozsda, pirenofóras (helminthosporiózis), szeptóriás levélfoltosság, kalászfuzáriózis	2	21	1,2	250-350	bokrosodás végétől (BBCH 29) a virágzás végéig (BBCH 69)
Őszi káposztarepce	növekedés szabályozás (fagykár csökkentése, növekedés lassítása) alternáriás betegség	2	14	0,7-1,0 (növekedés szabályozás) 1,0 (alternáriás betegség)	250-350	4 leveles állapottól (BBCH 14) becőképződés kezdetéig (BBCH 71)

Előírt növényvédelmi technológia:

Kalászosokban bokrosodás végétől a virágzás végéig a fertőzés mértékétől függően egy vagy két alkalommal szükséges védekezni. A permetezést előrejelzésre alapozva, megelőző jelleggel, de legkésőbb az első tünetek kialakulásakor kell elvégezni és szükség esetén megismételni. *Kalászfuzáriózis ellen a gombaölő szert célszerűen, kalászhányás után, a virágzás idején kell kijuttatni, biztosítva a kalász egyenletes permetlé fedettségét.*

Őszi káposztarepcebén a kifagyás csökkentése céljából a kezelést ősszel, a kultúrnövény 4-8 leveles állapotában javasolt elvégezni. Növekedésgátlás (retardálás) és a megdőlés csökkentése érdekében ősszel, a repce 4-8 leveles állapotában, vagy tavasszal, a szárbaindulás időszakában szükséges permetezni. Alternáriás betegség ellen a gombaölő szert 1,0 l/ha dózisban tavasszal, a repce szárbaindulásától a becőképződésig javasolt kijuttatni.

A metkonazol szterolbioszintézist gátló, felszívódó hatóanyag. FRAC kód: 3.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett.

Az alábbi mondatokat kötelező feltüntetni a címkén:

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!

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

Tel.: +36 1 340 4888

A kiürült és tisztított csomagolóeszközök újrafelhasználása tilos!



