

MATIZ

EW - olajemulzió vizes fázisban
250 g/l tebukonazol (25 m/m %)
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 tökéletesen megértette!
Gyermekektől elzárva tartandó!**

A növényvédő szer gyártója:

Rotam Agrochemical Company Limited
26/F, E-Trade Plaza, 24 Lee Chung Street, Chai Wan,
Hong Kong Kína +86 (512) 577 186 94

Az engedély tulajdonos:

Rotam Agrochemical Europe Ltd.
Hamilton House, Mabledon Place London WC1H 9BB, UK
Tel.: +44 207 9530447

Az engedély tulajdonos hazai képviselője:

Dr. Selmeczi József
8900 Zalaegerszeg, Baross G. u. 69. Tel.: 06-92-348-444

A készítmény forgalmazója:

Arysta Lifescience Magyarország Kft.,
1023, Budapest, Bécsi út 3-5. Tel.: 06-1-335-2100

Engedélyszám: 04.2/3324-1/2011 MgSzH

Forgalmazási kategória: 1.

Gyártási idő, gyártási szám és kiszerelési idő:

a csomagolóburkolaton található.

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

Nettó tartalom: 5 liter



Arysta LifeScience



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

Ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos,
külső védőterületek és a hidrogeológiai védőövezeten
belül külön engedélyezéstől függően felhasználható.



Figyelem

A készítmény LD₅₀-értéke (patkányon): 671 mg/ttkg

Tűzveszélyességi besorolás: nem jelölésköteles

Vízi szervezetekre való veszélyesség: közepesen veszélyes.

Méhveszélyesség: nem jelölésköteles.

H302 Lenyelve ártalmas. **H319** Súlyos szemirritációt okoz.
H361d Feltehetően károsítja a születendő gyermeket. **H411**
Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező. **P301+P312** LENYELES ESETÉN: rosszullet esetén azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz. **P337+P313** Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni. **P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni. **P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladéként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

EUH066 Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

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 lévő vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!).

SPe 3 A talajvíz védelme érdekében nem alkalmazható fokozottan érzékeny felszín alatti vízvédelmi területen! A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől szőlőben 5 m, gabonafélékben és repcében 10 m távolságban hagyjon meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!



Felhasználható:

kultúra	károsító	szer (l/ha)	víz (l/ha) mennyisége
kalászosok: búza, árpa, rozs, tritikálé	gabonalisztharmat, gabonarozsda, helmintospóriumos és szeptóriás betegségek, kalászfuzáriózis	1,0	250–400
őszi káposztarepce	plenodómuszos és alternáriás betegségek, fehér- és szürkepenész, fagykár csökkentés	0,5–1,0	250–400
szőlő	lisztharmat, szürkerothadás	0,4	400–800

A felhasználásra vonatkozó további betartandó előírások:

kultúra	kezelések maximális száma	két kezelés közt eltelt minimális időtartam	az utolsó kezelés időpontja
kalászosok: búza, árpa, rozs, tritikálé	2	21	virágzás
őszi káposztarepce	2	14	virágzás vége
szőlő	3	14	zsendülés

Előírt növényvédelmi technológia:

Kalászosokban a védekezés általában több betegség ellen irányul, ezért a kezelést megelőző jelleggel célszerű elvégezni, azaz szárbaindulás kezdetén, továbbá a kalászhányás végén-virágzás idején végzett egy-egy permetezéssel. **Őszi káposztarepceben** a készítményt tölevélrózsás állapottól virágzásig célszerű kijuttatni levél- és szárbetegségek ellen. Az őszi kijuttatás (4–6 leveles állapotig) a téli-kora tavaszi fagyok miatt elpusztult növények számát is csökkenti. **Szőlőben** lisztharmat ellen, preventív jelleggel, a virágzástól kezdve ajánlott védekezni. A védekezést a fertőzés fennállásáig célszerű folytatni. Egy tenyészidőszakban csak 3 alkalommal használható, a további szükséges kezeléseket más hatásmechanizmusú készítményekkel kell megoldani. Szürkerothadás ellen járványveszélyes időszakban más, a betegség ellen hatásos gombaölő szerrel kombináltan célszerű kijuttatni.

Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap (száradásig).

Élmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
búza, árpa, rozs, tritikálé	35
őszi káposztarepce	56
szőlő	14

Munkaegészségügyi óvrendszabályok:

Előírt *egyéni védőfelszerelés előkészítőknek*: Vegyi anyag (permet) ellen védő (4. típusú) védőruha, növényvédelmi (permetező) védőkalap, vegyi anyag cseppek/permet elleni (3-as jelölésű) védőszemüveg, vegyi anyagoknak ellenálló (3. védelmi osztályú) védőkesztyű, védőlábellen. *Kijuttatóknak*: Vegyi anyag (permet) ellen védő (4. típusú) védőruha, növényvédelmi (permetező) védőkalap, vegyi anyag cseppek/permet elleni (3-as jelölésű) védőszemüveg, vegyi anyagoknak ellenálló (3. védelmi osztályú) védőkesztyű, védőlábellen. A permet/aeroszol belegzésének megelőzésére – előbbieket mellett – FFP2D szűrőosztályú rézszeccszűrő felárlak. *Elsősegélynyújtás*, orvosi tanácsok: Mérgezők, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanúja esetén munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs
Terápia: általános eljárás, tüneti megfigyelő kezelés

Mérgezők, vagy annak gyanújakor az **Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat** díjmentesen hívható zöld száma: **06-80-20-11-99**.

A kiürült és tisztított csomagolóeszközök újra felhasználása tilos!
Kiürült csomagolóeszköz begyűjtése a forgalmazó közvetítésével a CSEBER Non-profit Közhasznú Kft feladata. A 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



CSEBER
csomagolóeszköz begyűjtési rendszer