

Azoxiazol

GOMBAÖLŐ SZER



Az Azoxiazol készítmény azonos a 6300/336-1/2021. NÉBIH engedélyszámú **Amistar Gold** referenciatermékkel.

PÁRHUZAMOS BEHOZATALI ENGEDÉLY-TULAJDONOS / IMPORTŐR ÉS FORGALMAZÓ:

AGROMETRY KFT.

2000 Szentendre, Kisfórrás u. 30.

Tel: +3620-910-9503; +3620-365-6915

e-mail: info@agrometry.hu, web: www.agrometry.hu

REFERENCIA SZER ENGEDÉLYTULAJDONOSA:

SYNGENTA AG (SVÁJC)

GYÁRTÓJA: SYNGENTA SUPPLY AG (SVÁJC)

SZÁRMAZÁSI ORSZÁG: Lengyelország

Szerforma: vizes szuszpenzió koncentrátum (SC)

Hatóanyag: 125 g/l (11,43 m/m%) azoxistrobin +
125 g/l (11,43 m/m%) difenokonazol

Párhuzamos behozatali engedély száma:

6700/2761-2/2023. NÉBIH

Forgalmazási kategória: II.

UFI kód: X2GK-MTC9-2206-38TV

Gyártási idő és gyártási szám:

A csomagolóburkolaton található.

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

EMBERRE, ÁLLATRA, KÖRNYEZETRE VALÓ VESZÉLYESSÉG, A BIZTONSÁGOS FELHASZNÁLÁS FELTÉTELEI:

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

Vízi szervezetekre való veszélyesség: kifejezetten veszélyes.

Méhveszélyesség: nem jelölésköteles.

Tűzveszélyességi besorolás: nem jelölésköteles.

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

Figyelem



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 GYŐZŐDJÉK MEG ARRÓL, HOGY MEGÉRTETTE!

Egyéb környezetvédelmi előírások: Az előírt kockázat csökkentő intézkedésen kívül egyéb korlátozás nem szükséges.

Nettó tartalom: **5 liter**



Agrometry

MUNKAEGÉSZSÉGÜGYI ÓVÓRENDSZABÁLYOK:

Egyéni védőfelszerelés:

Előkészítőknak: védőkesztyű. **Kijuttatóknak:** védőkesztyű (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges).

Elsősegélynyújtás: **Méregveszélykor, allergiás megbetegedés esetén,** vagy annak gyanújakor a munkát azonnal felbe 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, azonnal orvosi ellátást biztosítani. **TILOS hánytatni! Terápia:** tüneti megfigyelő kezelés. **Ellenanyag:** specifikus antitóruma nincs.

VÁRAKOZÁSI IDŐK: **Munkaegészségügyi várakozási idő:** 0 nap (száradásig). **Elelmzés-egészségügyi várakozási idő:** **őszi káposztarepce, tavaszi repce:** 56 nap, **napraforgó:** előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges, **cukorrépa, takarmányrépa:** 35 nap, **búza őszi és tavaszi, tritikálé, rozs, zab:** előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges.

ELŐÍRT NÖVÉNYVEDELMI TECHNOLOGIA: **Kalászosokban** (őszi és tavaszi búza, tritikálé, rozs, zab) a **levélbetegségek** elleni védekezést előrejelzésre alapozva, megelőző jelleggel, de legkésőbb az első tünetek megjelenése előtt szükséges elvégezni.

Őszi káposztarepcebén a készítménnyel egy természetesi időszakban legfeljebb két, egy őszi és egy tavaszi, **tavaszi repcebén** egyetlen tavaszi kezelés végezhető el. A **leptoszfériás betegség** ellen összel, előrejelzésre alapozva, megelőző jelleggel javasolt védekezni. A védekezés tavasszal szintén előrejelzésre alapozva, megelőző jelleggel, de legkésőbb az első tünetek megjelenésekor

megismételhető. A **szklerotiniás betegség** elleni permetezés javasolt időpontja a virágzás első harmada. **Napraforgóban** szár- és **tányérbetegségek** ellen a készítmény egy tenyészidőszakban legfeljebb két alkalommal juttatható ki. A kezeléseket megelőző jelleggel, előrejelzésre alapozva, a növények szármegnyúlásának kezdetén, majd a virágzat kiemelkedésekor javasolt elvégezni. **Cukorrépában és takarmányrépában** a készítményt egy tenyészidőszakban legfeljebb két alkalommal lehet kijuttatni. **Rizoktóniás** betegség ellen a kezelést a fertőzésveszély fennállásakor, de legkésőbb az első tünetek megjelenésekor a sorzáródás kezdete és sorzáródás vége közötti időszakban javasolt elvégezni a gyökérmaki részre irányított permetezéssel. A **levélbetegségek** ellen előrejelzésre alapozva, megelőző jelleggel, de legkésőbb az első tünetek megjelenésekor szükséges permetezni. A **rizoktóniás betegség** és a **levélbetegségek** ellen végzett kezeléseket között minimum 30 napnak kell elteltnie. Adott esetben, a **levélbetegségek** ellen két kezelés is elvégezhető, ekkor a **rizoktóniás betegséggel** szembeni védekezést, amennyiben szükséges, más készítménnyel kell elvégezni.

Hatásmechanizmus: Az **azoxistrobin** sejtlejzést gátló felszívódó hatóanyag (FRAC kód: 11). A **difenokonazol** szterol bioszintézis gátló felszívódó hatóanyag (FRAC kód: 3).

Légi kijuttatás: nem engedélyezett.



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

A kiürült és tisztított csomagolóeszközök újrafelhasználása tilos!

A NÖVÉNYVÉDŐ SZER FELHASZNÁLÁSÁRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

Kultúra	Károsító	A kezelések évenkénti maximális száma	Két kezelés között eltelt minimális időtartam (nap)	Dózis (l/ha)	Permetlé (l/ha)	A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
Búza őszi és tavaszi	szeptóriás levélfoltosság, levélrozsda (vörösrozsda), sárgarozsda	1	-	1,0	200-400	egy szárcsomós állapottól (BBCH 31)
Tritikálé, rozs	szeptóriás levélfoltosság, levélrozsda (barnarozsda)	1	-	1,0	200-400	virágzás végéig (BBCH 69 szárbaindulástól (BBCH 30) virágzás végéig (BBCH 69))
Zab	szeptóriás levélfoltosság, koronás rozsda	1	-	1,0	200-400	szárbaindulástól (BBCH 30) kalászhányás végéig (BBCH 59)
Őszi káposztarepce	fómás (plenodómuszos) betegség szklerotiniás betegség	2 (1 összel, 1 tavasszal)	-	1,0	200-400	négyleveles állapottól (BBCH 14) virágzás végéig (BBCH 69)
Tavaszi repce	fómás (plenodómuszos) szklerotiniás betegség	1	-	1,0	200-400	szárbaindulástól (BBCH 30) virágzás végéig (BBCH 69)
Napraforgó	leptoszfériás és diaportés szárfoltosság	2	21	1,0	200-600	szármegnyúlás kezdetétől (BBCH 30) virágzat kiemelkedéséig (BBCH 55)
Cukorrépa, takarmányrépa	cerkospórás levélfoltosság, ramuláriás levélfoltosság, rozsda, lisztharom, rizoktóniás betegség	2	21	1,0	200-400	szorzaródás kezdetétől (BBCH 31) a gyökérfeljövés végéig (BBCH 49)