

Hozzon ki többet



a repcéléből!

 **Magnello**[®]

 **Amistar Sun**[®]

 **Toprex**[®]

syngenta

Magyarországon az őszi káposztarepce iránti termesztési kedv évek óta töretlen a termelők körében és folyamatosan emelkedő tendenciát mutat, mostanra a repce intenzív kultúrává vált. A növénynemesítő házak tevékenysége által folyamatosan kerülnek köztermesztésbe a legmagasabb szintű genetikai tulajdonságokkal rendelkező hibridek, amelyek intenzív termesztéstechnológiai szint és szigorú technológiai fegyelem betartása mellett magukban hordozzák a nyereséges termesztés lehetőségét. Ahhoz, hogy ezeknek a modern hibrideknek minden pozitív tulajdonságát kiaknázhassuk és a növényvédelmi munkák végeztével valóban profittal zárjuk a tenyésztési időszakot, elengedhetetlen a mai kornak megfelelő színvonalú és a kórokozókkal szemben maximális védelmet biztosító növényvédelmi technológiát alkalmaznunk.





Tavaszi növekedés szabályozás és fungicides védelem egy menetben

A repce hibridek magas termőképességének kiaknázásához elengedhetetlen a tavaszi regulátorozás elvégzése. Ehhez olyan készítmény szükséges, ami egyben rendelkezik fungicid/gombaölő és regulátor/növekedésszabályozó képességekkel is. A Syngenta Kft. **Magnello** nevű új készítménye 0,8 l/ha-os dózisban maradéktalanul eleget tesz az előbbieken említett kettős követelménynek. Előfordulhat, hogy az őszi meleg és hosszú, a repce ismételt regulátort igényel, ez esetben is megbízható megoldást jelent a **Magnello**.

A **Magnello** két hatóanyaga, a tebukonazol és a difenokonazol tökéletesen kiegészíti egymást:

- Megelőző védelem és gyógyító hatás a fómás, az alternáriás és a szklerotiniás betegségekkel szemben
- Serkenti az oldalhajtások növekedését
- Csökkenti a növény magasságát, szármegnyúlást
- Csökkenti a megdőlés veszélyét (szárszilárdság növelése)
- Egyöntetűvé teszi a virágzást
- Egyenletessé teszi az érést
- Csökkenti a pergési veszteséget

Mikor végezzük el a Magnello-s kezelést?

Syngenta a repcét magas technológiai színvonalon termelő partnerei részére a **Magnello** kijuttatását a tavaszi időszakban javasolja, ezáltal egy menetben végzünk egy tavaszi regulátorozást és megbízható védelmet nyújtunk a fontosabb gombabetegségek ellen is, amelyek jelentősen befolyásolhatják a várható terméshozam mennyiségét és minőségét.

A termék hatóanyagainak ezen tulajdonságai teszik kiemelt terméké a **Magnello**-t a piacon szemben a versenytársakkal. Használatával biztosak lehetünk abban, hogy repce állományunkat növényvédelmi szempontból megbízható kora tavaszi védelemmel látjuk el és emellett bebiztosítjuk a várható terméshozamot is.



Fóma levélen



Fóma száron

	Fóma	Cilindrosporium	Alternária	Szklerotínia	Regulátor hatás
Toprex	++++	++	++++	++	++++
Magnello	++++	++++	++++	++	++++
Tebukonazolok	++	++++	++	+	++++
Amistar Sun	++++	+++	+++++	+++	+



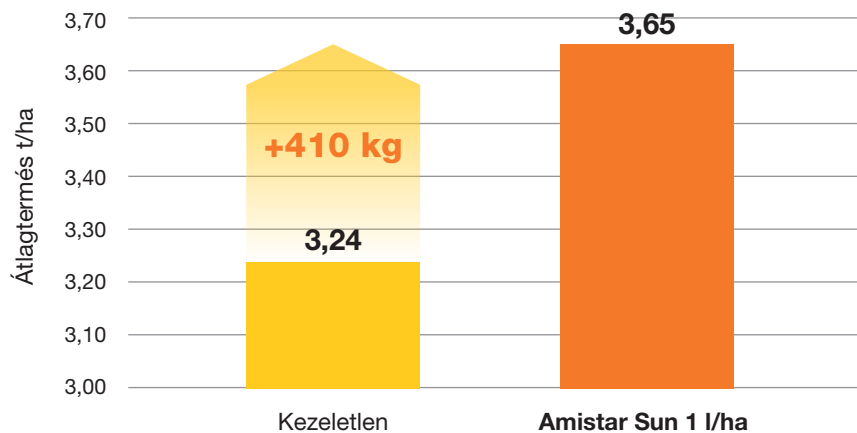
Virágzás: megbízható védelem a repce fő gombabetegségeivel szemben

Szárbaindulást követően gyorsan virágzás állapotába kerül a növényállomány, ekkor sem szabad kihagynunk a gombaölőszeres védekezést, amely a korábban említettekhez hasonlóan elsősorban a repce szklerotíniás betegsége ellen irányul. A Syngenta Kft. **Amistar Sun** nevű terméke megbízható védelmet biztosít az említett kórokozóval szemben 0,8-1,0 l/ha dózisban kijuttatva.

Azoxistrobin és a difenokonazol tökéletes kombinációja:

- Hatékony gombaölő hatás a fómás, az alternáriás és a szklerotíniás betegségekkel szemben
- Növeli a klorofill tartalmat
- Hosszabb asszimiláció, ezáltal nő a várható terméshozam
- Csökkenti a sejtek öregedését
- Bizonyos abiotikus stresszhatásokkal szemben ellenállóbbá válik a kezelt állomány

Amistar Sun +12% terméstöbblet
Magyarországi engedélyezettési vizsgálatok
(9 helyszín, 2011-2014)



Őszi regulátorozás: a valódi repce regulátor

A repce termesztésének kritikus időszaka a tél. Ha az állomány nem megfelelő állapotban megy a télbe, a termésvesztés elérheti akár a 40%-ot is. A cél, hogy hektáronként kb. 400 000-500 000 darab 10-12 leveles legalább 10 mm gyökérnyak átmérőjű repce menjen a télbe, így a tenyészőcsúcs védelme és a megfelelő gyökértömeg fontos a jó minőségű átteleléshez. Az enyhe elhúzódó ősz, főleg ha jelentős csapadékkal jár kedvezhet a fómás betegség kialakulásának, a **Toprex** hatóanyagának köszönhetően kiemelkedő védelmet nyújt a fómás betegség ellen is.

Intenzív regulátorhatás kiemelkedő fungicid hatékonyság:

A **Toprex** teljesítménye megfelel az elvárásnak, amit egy regulátortól várunk, és némi pluszt is ad.

Egyértelműen bizonyított az őszi felhasználás jótékony hatása az állományra:

- 12%-kal több oldalelágazás
- 15%-kal több becő
- Egészséges, kórokozómentes állomány
- Erősebb szár, kevesebb megdőlés, könnyebb betakaríthatóság

A kezelést követő 35. napon már látható a növényeken:

- Vastagabb gyökérnyak – erős gyökérrendszer, jobb tápanyag raktározás
- Nagyobb lombtömeg – több levél és tömött tőlevélrozsza
- Alacsonyabb állomány – zömök növényeknél csökken a kifagyás veszélye

Mikor végezzük el a Toprex-es kezelést?

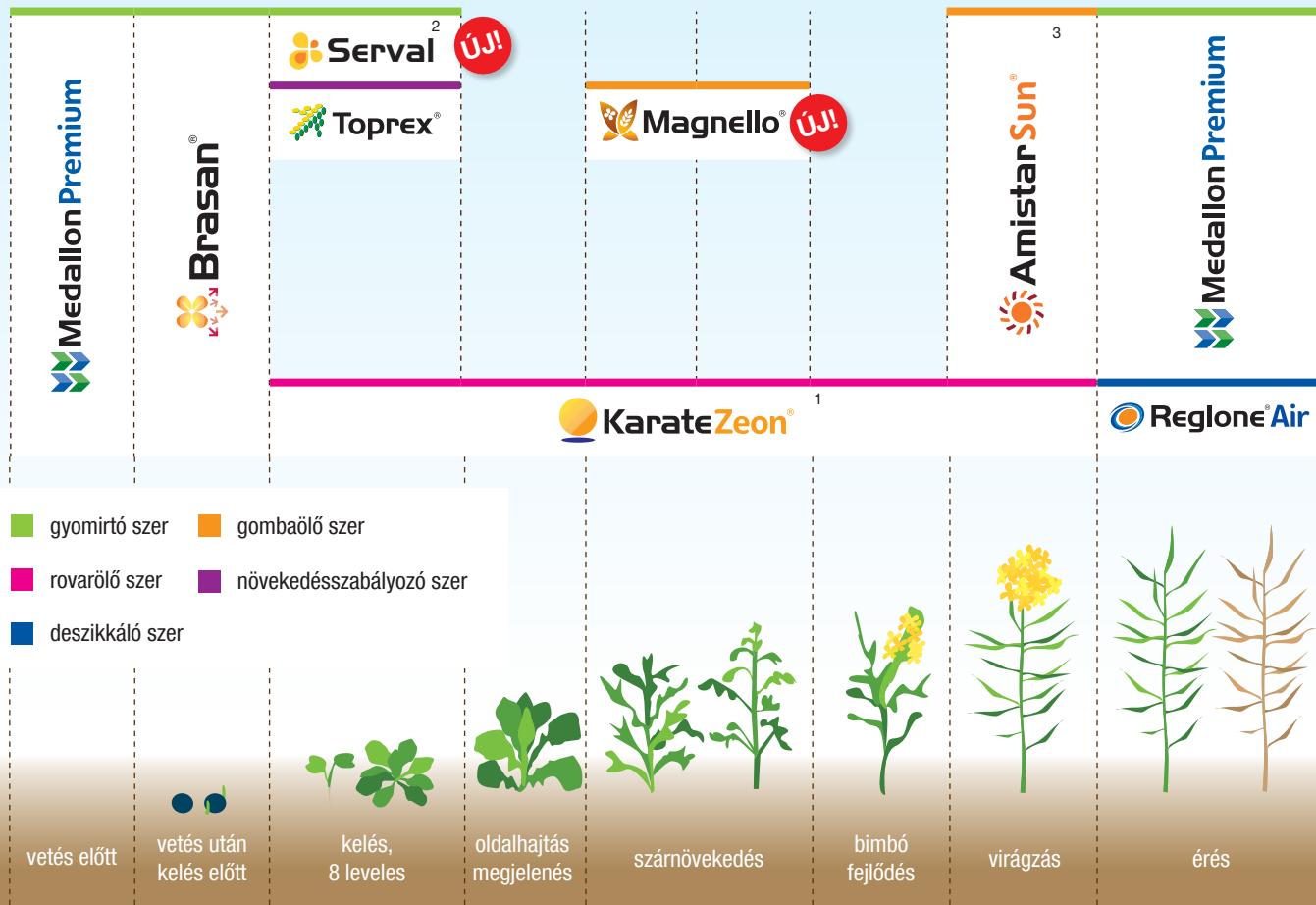
Az őszi kezelést a repce 4-8 leveles állapotában érdemes elvégezni, amikor a növény intenzíven növekszik és már kellő mértékben fedi a talajt a kiterülő leveleivel. A **Toprex** egy kiváló tulajdonságokkal rendelkező regulátor, amely az intenzív repcetermesztés elengedhetetlen technológiai eleme. Ahhoz, hogy ősszel a megfelelő kondícióba hozzuk a repcénket egy olyan készítmény, mint a **Toprex** nyugalmat ad a termelők számára a biztonságos, és sikeres átteleléshez biztosítva ezáltal a sikeres aratást is.



Őszi kijuttatás technológiai javaslat	Leírás	Dózis
Normál fejlettségű állomány, Törpe hibrid esetén	Nem áll fenn a szárbaindulás veszélye Cél a tőszám védelem, felkészítés a télre	0,3 l/ha
Átlagosnál erősebb repce fejlődés esetén	Fennáll az őszi szárbaindulás veszélye (hosszú ősz, meleg, csapadékos idő, korai vetés stb.) Cél a télállóság növelésén túl, a növekedés visszafogása:	Korábbi kijuttatás, 4-6 leveles repcében: 0,4 l/ha Későbbi kijuttatás, 6-8 leveles repcében: 0,5 l/ha

Syngenta növényvédelmi technológia repcében

A Syngenta növekedésszabályozó és fungicid készítményeivel jelentősen hozzájárul a repcetermesztés sikerességéhez és magas szintű kórokozók elleni védelmet biztosít a tenyészidőszak kezdetétől egészen a becőképződésig-érésig.



1 Virágzó kultúrákban vagy mézharmat és virágzó gyomnövények jelenléte esetén, illetve ha a területet bármely okból a méhek látogatják, kizárólag méhkimélő technológiával juttatható ki. Ilyenkor a védekezés csak a méhek repülési időszakának befejezését követően, legkorábban a csillagászati naplemente előtt egy órával kezdhető meg. A kezelést 23 óráig be kell fejezni, illetve 23 órától a következő nap alkonyatáig szüneteltetni kell.

2 Serval gyomirtó szer csomag tartalma: 5 liter Leopard 5 EC* + 2x500ml Fix-Pro. *A Leopard 5 EC az ADAMA Hungary Zrt. bejegyzett márkaneve.

3 Az Amistar Sun gombaölő szer azonos a 02.5/2452/5/2008. MgSzHK számon engedélyezett Amistar Top gombaölő szerrel.

Ez a termékleírás tájékoztató jellegű, a készítmény felhasználása előtt olvassa el a címkén található használati utasítást!



Új repce hibrid a Syngenta-tól: SY Iowa

A trónkövetelő

Az **SY IOWA** a Syngenta legújabb, ogura típusú hibrid repcéje. Robusztus, közép-korai éréscsoportba tartozó hibrid, melynek terméspotenciálja magas, termésstabilitása kiváló. Olajtartalma, a régiós fejlesztői kísérletek tanúbizonysága szerint, magas. Kifejezetten jó télállóság jellemzi, és becőinek kipergés ellenállósága is kiváló. Közepes növénymagasságú állományt nevelő, kompakt hibrid, mely könnyen permetezhető és aratható.

Őszi, kezdeti fejlődése kifejezetten gyors, így a késői vetést jól tolerálja és az állomány korai gyomelnyomó képessége is rendkívül jó. Tavasszal fokozatosan indul, virágzása viszonylag korán elkezdődik. Az RLM7 génnek köszönhetően kiváló ellenállósággal rendelkezik a fómás szár- és levél foltossággal szemben. Kiváló termésstabilitása okán Magyarország összes repce termesztési körzetében termesztethető.

Tulajdonságok	
Olajtartalom	kiváló
Terméspotenciál	magas
Télállóság	jó
Betegségellenállóság	kiváló
Tenyészydő	közép-korai
Magasság	közép magas
Szárszilárdság	kiváló
Kezdeti fejlődés	gyors
Ajánlott vetőmagnorma	400-500 000 mag/ha



RÉGIÓVEZETŐ

Északkelet-Magyarország

Tóth Bertalan: 06 20 922-6227

RÉGIÓVEZETŐ

Északnyugat-Magyarország

Varjú Ákos: 06 20 943-3079

RÉGIÓVEZETŐ

Délkelet-Magyarország

Békési Zoltán: 06 20 923-2044

RÉGIÓVEZETŐ

Délnyugat-Magyarország

Tóth Tamás: 06 20 386-5604

ÉRTÉKESÍTÉSI VEZETŐ

Kalmár Ferenc:

06 20 424-0139

ZALA MEGYE

Területi képviselő:

Almási András: 06 20 424-0178

andras.almasi@syngenta.com

Értékesítési támogató:

Horváth Zoltán: 06 30 526-4780**VAS MEGYE**

Területi képviselő:

Lőrinczy György: 06 20 366-5309

gyorgy.lorinczy@syngenta.com

Értékesítési támogató:

Horváth Zoltán: 06 30 526-4780**VAS ÉS ZALA MEGYE**

Kukorica vetőmag értékesítési támogató:

Szép Evelin: 06 30 180-6111**GYŰR-MOSON-SOPRON MEGYE**

Területi képviselő:

Kovács István: 06 20 964-7870

istvan_cp.kovacs@syngenta.com

Értékesítési támogató:

Erdős Attila: 06 30 439-6556**KOMÁROM-ESZTERGOM MEGYE**

Területi képviselő:

Geiling János: 06 20 943-3080

janos.geiling@syngenta.com

**GYŰR-MOSON-SOPRON
ÉS KOMÁROM-ESZTERGOM MEGYE**

Kukorica vetőmag értékesítési támogató:

Szeimann Péter: 06 70 385-8207**VESZPRÉM MEGYE**

Területi képviselő:

Horváth Zoltán: 06 20 433-7984

zolt.horvath@syngenta.com

Kukorica vetőmag értékesítési támogató:

Szeimann Péter: 06 70 385-8207**FEJÉR MEGYE**

Területi képviselő:

Erbár Ferenc: 06 20 366-5311

ferenc.erbar@syngenta.com

Értékesítési támogató:

Havranek György: 06 30 345-6340**Kelet-Fejér megye**

Területi képviselő:

Buza Krisztina: 06 30 958-5904

krisztina.buza@syngenta.com

Értékesítési támogató:

Eörös Norbert: 06 30 931-6511**PEST MEGYE**

Területi képviselő:

Buza Krisztina: 06 30 958-5904

krisztina.buza@syngenta.com

Mádi Zsolt: 06 20 473-1734

zsolt.madi@syngenta.com

Értékesítési támogató:

Gellén András: 06 20 326-0891**Nagy Zsolt: 06 20 333-3210****HAJDÚ-BIHAR MEGYE**

Területi képviselő:

Varga Péter: 06 20 382-6568

peter.varga@syngenta.com

Aranyos Csaba: 06 20 366-5313

csaba.aranyos@syngenta.com

Értékesítési támogató:

Kerekes János: 06 30 248-8065**Ganyu István: 06 70 607-3384****Varga Balázs: 06 20 326-5325****NÓGRÁD MEGYE**

Területi képviselő:

Mádi Zsolt: 06 20 473-1734

zsolt.madi@syngenta.com

Értékesítési támogató:

Farkas István: 06 30 347-7262**SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG
MEGYE**

Területi képviselő:

Sipos László: 06 20 366-5304

laszlo.sipos@syngenta.com

Szentesi László: 06 20 914-2490

laszlo.szentesi@syngenta.com

Értékesítési támogató:

Bakó Zsigmond: 06 30 499-5351**Borbás Attila: 06 30 527-2765****BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN
ÉS HEVES MEGYE**

Területi képviselő:

Veres Viktor: 06 20 500-5028

viktor.veres@syngenta.com

Értékesítési támogató:

Kelet: Egyed Attila: 06 30 436-7284**Nyugat: Farkas István: 06 30 347-7262**

Vetőmag területi képviselő:

Kántor László: 06 20 991-3666

laszlo.kantor@syngenta.com

TOLNA MEGYE

Területi képviselő:

Misóczi Balázs: 06 30 600-4566

balazs.misoczki@syngenta.com

Közegi György: 06 20 424-0192

gyorgy.kozegi@syngenta.com

Értékesítési támogató:

Gréczy Balázs: 06 30 406-7869**BARANYA MEGYE**

Területi képviselő:

Közegi György: 06 20 424-0192

gyorgy.kozegi@syngenta.com

Harmat Ákos: 06 20 944-7024

akos.harmat@syngenta.com

Értékesítési támogató:

Antal György: 06 30 779-8148**Arnold Gergely: 06 30 300-1370****TOLNA- ÉS BARANYA MEGYE**

Kukorica vetőmag értékesítési támogató:

Ferencz Zoltán: 06 20 981-4323**SOMOGY MEGYE**

Területi képviselő:

Tonács Attila: 06 20 424-0202

attila.tonacs@syngenta.com

Németh Kázmér: 06 20 366-5310

kazmer.nemeth@syngenta.com

Értékesítési támogató:

Kálmán Péter: 06 70 513-4262**Zakariás Zoltán: 06 30 201-4091**

Kukorica vetőmag értékesítési támogató:

Kovács Gábor: 06 20 366-8860**BÁCS-KISKUN MEGYE**

Területi képviselő:

Boros Barnabás: 06 20 972-7982

barnabas.boros@syngenta.com

Szeleczi Attila: 06 20 366-5306

attila.szeleczi@syngenta.com

Értékesítési támogató:

Kapitány József: 06 20 414-8123**Greksa Tibor: 06 30 551-9358****Szatmári Dániel: 06 70 418-0517**

Kukorica vetőmag értékesítési támogató:

Sörös Attila: 06 70 423-1500**JÁSZ-NAGYKUN-SZOLNOK MEGYE**

Területi képviselő:

Aranyos Csaba: 06 20 366-5313

csaba.aranyos@syngenta.com

Kálmán Tamás: 06 20 911-1231

tamas.kalman@syngenta.com

Értékesítési támogató:

Tamá Margit: 06 70 455-6935**Tari Pál: 06 20 265-4974****Szatmári Dániel: 06 70 418-0517****SZOLNOK ÉS PEST MEGYE**

Kukorica vetőmag értékesítési támogató:

Feké Mónika: 06 20 261-4402**CSONGRÁD MEGYE**

Területi képviselő:

Opavszki Mihály: 06 30 218-0431

mihaly.opavszki@syngenta.com

Értékesítési támogató:

Horváth Zsikó Sándor: 06 20 522-9697**BÉKÉS MEGYE**

Területi képviselő:

Dénes Szilárd: 06 20 285-3907

szilard.denes@syngenta.com

Bósi József: 06 70 324-7014

jozsef.bosi@syngenta.com

Kónya Imre: 06 30 627-8088

imre.konya@syngenta.com

Értékesítési támogató:

Oláh Tibor: 06 70 637-1107**BÉKÉS- ÉS CSONGRÁD MEGYE**

Kukorica vetőmag értékesítési támogató:

Kiss Levente: 06 20 569-0509