



ŐSZI VETŐMAG KATALÓGUS

2021

www.rwa.hu

Búza

Árpa

Tritikálé

Rozs

Káposztarepce





Különösen nehéz évkezdeten vagyunk túl mind a civil életben, mind a mezőgazdaságban. Rendkívüli megpróbáltatásokat kellett kiállnunk a koronavírus járvány miatt a mindennapi életünkben és az extrém aszály miatt az idei év elején a mezőgazdaságban.

Azonban mi, az RWA Magyarország Kft-nél mégis bizakodóak, optimisták vagyunk a jövőt illetően.

Ugyanúgy, ahogyan tettük ezt 25 évvel ezelőtt, amikor a magyarországi leányvállalata az RWA, azaz a Raiffeisen Ware Austria konzernnek megalakult itthon. Negyed évszázaddal ezelőtt a működésünket a hazai piacon vetőmag kereskedelemmel és termelgetéssel kezdtük, azt a célt kitűzve magunk elé, hogy a gazdálkodóknak a lehető legmodernebb, legújabb genetikájú vetőmagokat biztosítva, segítséget adjunk a kiemelkedő termés színvonal és magasabb jövedelmezőség elérésében.

A hazai termelők számára mindig a terménypiaci igényeknek leginkább megfelelő, új kalászos fajtákat biztosítottunk, legyen szó búza, durumbúza, árpa, tritikálé vagy rozs növényről, hogy versenyképességüket megőrizzék. Ezen tevékenységünket segíti a cégcsoportunk tulajdonában álló két külföldi nemesítőház és az Európában működő jelentősebb nemesítőházakkal való stratégiai együttműködés.

Meggyőződésünk, hogy a mezőgazdaságban jelen lévő változásoknak és kihívásoknak csak a kiemelkedő szakmai innovációk alkalmazásával lehet igazán jól megfelelni. Ilyen kihívások egyike a változó klíma, melynek egyik sajnálatos következménye, hogy a klasszikus „pannon régió” eltűnőben kezd lenni. A búza, árpa és egyéb kalászos fajták, valamint a repce nemesítésében ezért már nem csak a magasabb terméspotenciál kell, hogy cél legyen, hanem a betegség ellenállóság mellett az aszálytűrés és stressztolerancia is elsődleges szempont.

Ezeknek a kihívásoknak törekszünk megfelelni most is – mint ahogyan tettük azt működésünk kezdete óta – úgy, hogy a legmodernebb, hazánk adottságainak leginkább megfelelő fajtákat kínáljuk.

Őszi búza fajtáink közül kiemelném két újdonságunkat, amelyek nemcsak Magyarországon, de egész Európában újak, hiszen friss regisztrációval rendelkeznek. A Campesino fajtánk tar kalászu, közép-korai érés idejű, rendkívüli terméshozammal rendelkező,

euro minőségű búza, amely az előző évi kísérletekben rendkívüli agronómiai tulajdonságaival is felkeltette a figyelmet a kimagasló terméseredménye mellett. Az Obiwan nevű búza újdonságunk egy szálkás típusú, igazi mindenés. Egy korai érésű, kivételes állóképességű, kiemelkedő termőképességű, minden termőhelyre javasolt euro minőségre képes fajta.

Őszi árpában is tudunk újdonságokkal szolgálni a jól bevált fajták mellett. Az egyik ilyen az RWA Magyarország kizárólagos forgalmazásában levő SU JULE névre hallgató hatsoros takarmány árpánk, amely szintén a legújabb genetika, elődei jó tulajdonságát tovább örökítve, gyengeségeiket kiküszöbölve biztosítja a magasabb termésszintet. A szintén cégünk kizárólagosságában levő, már jól ismert KWS Scala mellett újdonság a KWS Donau, amely még jobb osztályozottsági mutatóival és még magasabb hektoliter súly stabilitásával méltó utódja a Scala sörárpanak. Természetesen a sörgyarak által elfogadott maláta fajta.

Őszi káposztarepce vetőmagok tekintetében manapság mindenhol a genetikai hátteret halljuk vírusos és egyéb gombabetegség ellenálló tulajdonságokat kiemelve. Cégünk, GSEED márkanév alatt már 2019-ben biztosított a magyar gazdálkodók számára, a legtöbb nagy nemesítőház előtt, genetikailag TuYV, azaz Tarlórépasárgaság vírus és főma rezisztens repce hibridet, az ANNISTON-t a korai éréscsoportban. Ennek a genetikai vonalnak a másik képviselője kínálatunkban, a közép éréscsoportban az AURELIA. Hibrid kínálatunk közép-késői képviselője a KWARC nevű hibridünk, amely a posztregisztrációs kísérletekben is, az élmezőnyben végezve rendre bizonyítja megbízhatóságát mind termés szint, mind betegség ellenálló képesség tekintetében. Biztosítunk ezen kívül szinte egyedülként fajta repcét is a hazai kínálatban. A MARCELO nevű repcénk a legkorábbi az elérhető kínálatban, genetikájának köszönhetően a legszélsőségesebb téli időjárást is átvészeli.

Összegezve a kínálatunkat, a legmodernebb, legújabb genetikájú fajtákat, hibrideket kínáljuk partnereink részére idén is a legfontosabb őszi vetésű kultúrákban, ahogy tesszük azt 25 éve, segítve Önöket a nyereséges gazdálkodásban.

ŐSZI BÚZA KLIMA

Bőtermő euro minőség

- A Klíma nagyon korai érésideje biztosítja a stabil terméshozamot, kivédve ezzel a szemkitelítődés időszakában bekövetkező aszály okozta termés kiesést



Agronómiai tulajdonságok:

Kalász típus: szálkás
Kalászföldes ideje: 0,8 – nagyon korai
Érésidő: 0,5 – nagyon korai
Növénymagasság: 2 – nagyon alacsony

Növény jellemzők:

Szárszilárdság: 3,5 – jó
Télállóság: 4 – jó
Lisztharmat: 4 – közepes
Septoria trit.: 6,5 – közepes
Barnarozsda: 8 – gyenge
Sárgarozsda: 3 – nagyon jó
Fuzárium: 5 – közepesen jó

Minőség:

Sütőipari minőség: 3 – euro
Fajsúly: 4 – közepes

Fehérje: 5 – közepes
Esésszám: 4 – közepes
Csírázás: 3 – nagyon jó

Vetésidő: A koraitól a késő-közép vetésig ajánlott.

Növényvédelem:

Jó ellenállóképesség a sárgarozsdával szemben. A bevett gyakorlatnak megfelelően, megelőző gombaölőszeres kezelés javasolt a Septoria és fuzárium fertőzések ellen. A sűrű búza vetésforgójú területeken megelőző gombaölőszeres kezelés javasolt a gyökérbetegségek ellen (gyökérrothadás).

Növekedésszabályozó:

Közepes mennyiségű növekedésszabályozó használata javasolt a növényesűrűség figyelembe vételével. A maximális hozam eléréséhez emelt növekedésszabályozás is alkalmazható, mivel a nagyobb hozam eléréséhez kiemelten magas kalászsűrűséget igényel.

ŐSZI BÚZA OBIWAN

Kiemelkedő és stabil hozam

Jó megdőlési tolerancia

- Az Obiwan egy korai érésű őszi búza fajta, mely minden területen jó terméshozammal termesztethető



Agronómiai tulajdonságok:

Kalász típus: szálkás
Kalászföldes ideje: 1,2 – nagyon korai
Érésidő: 1,2 – nagyon korai
Növénymagasság: 3 – alacsony

Növény jellemzők:

Szárszilárdság: 3 – jó
Lisztharmat: 5 – közepes
Septoria trit.: 6 – közepes
Barnarozsda: 4 – jó
Sárgarozsda: 4 – jó
Fuzárium: 5 – közepes
Klórtoluron: 9 – nem toleráns

Minőség:

Sütőipari minőség: 4 – euro
Fajsúly: 5 – közepes
Fehérje: 4 – közepes

Vetésidő: Közepesen toleráns a késői vetésre.

Növényvédelem:

Nagyon ellenálló a sárgarozsdával szemben. Gombaölőszeres kezelés használata javasolt Septoria és fuzárium ellen. A levelek megfigyelése ajánlott a barnarozsdás fertőzés elkerülése érdekében.

Növekedésszabályozó:

Jól ellenáll a megdőlésnek. Sűrű vetés esetén növekedésszabályozó használata javasolt.





ŐSZI BÚZA LG ASCONA

Korai érésidő
Kiemelkedő termőképesség

Agronómiai tulajdonságok:

Kalász típus: szálkás
Kalászolás ideje: 2 – nagyon korai
Érésidő: 2 – nagyon korai
Növénymagasság: 3 – alacsony

Növény jellemzők:

Szárszilárdság: 4 – közepes
Télállóság: 5 – közepes
Lisztharmat: 3 – jó
Septoria trit.: 6 – közepes
Barnarozsda: 4 – jó
Sárgarozsda: 5 – közepes
Fuzárium: 5 – közepes
Klórtoluron: 1 – toleráns

Minőség:

Sütőipari minőség: 4 – euro
Fajsúly: 5 – közepes
Fehérje: 5 – közepes

Vetésidő: A koraitól a késői vetésig ajánlott.

Növényvédelem:

Gombaölőszeres kezelés javasolt a rozsdabetegségek és a fuzáriumfertőzés megelőzésének érdekében.

Növekedésszabályozó:

Az alacsony növénymagasság miatt, száraz területeken alacsony a növekedésszabályozó használatának szükségessége.



ŐSZI BÚZA EMILIO

Kiemelkedő termés hozam
Korai érés, Kiváló télállóság

- Az Emilio egy robosztus, korai érésű, javító minőségű búza, mely kedvezőtlen körülmények közt is biztonsággal termeszthető

Agronómiai tulajdonságok:

Kalász típus: szálkás
Kalászolás ideje: 4 – korai
Érésidő: 3 – nagyon korai
Növénymagasság: 6 – közép-magas

Növény jellemzők:

Szárszilárdság: 5 – közepes
Télállóság: 2 – nagyon jó
Lisztharmat: 4 – közepes
Septoria trit.: 6 – közép gyenge
Barnarozsda: 5 – közepes
Sárgarozsda: 4 – jó
Fuzárium: 4 – jó
Klórtoluron: 1 – toleráns

Minőség:

Sütőipari minőség: 7 – javító
Fajsúly: 7 – nagyon jó
Fehérje: 5 – közepes
Esésszám: 7 – nagyon jó

Vetésidő: A koraitól a késői vetésig ajánlott.

Növényvédelem:

Jó betegséggellenálló készség. Erős nyomás esetén gombaölőszerek használata javasolt levélbetegségek ellen.

Növekedésszabályozó:

Erősen csapadékos helyeken a sűrűn vetett állomány növekedésszabályozása javasolt a legjobb hozam elérésének érdekében.





ŐSZI BÚZA CAMPESINO

Kiemelkedő terméshozam
Széleskörű betegségtűrő képesség

- A Campesino stabil, nagyon magas hozamú, euro minőségű őszi búza minden termőhelyen



Agronómiai tulajdonságok:

Kalász típus: tar
Kalászolás ideje: 3 – nagyon korai
Érésidő: 5 – közép
Növénymagasság: 3 – alacsony

Növény jellemzők:

Szárszilárdság: 3 – jó
Lisztharmat: 3 – jó
Septoria trit.: 5 – közepes
Barnarozsda: 2 – nagyon jó
Sárgarozsda: 2 – nagyon jó
Fuzárium: 5 – közepes

Minőség:

Sütőipari minőség: 4 – euro

Fajsúly: 5 – közepes
Fehérje: 3 – alacsony
Esésszám: 7 – nagyon jó

Vetésidő: Nagyon jó késői vetés tolerancia.

Növényvédelem:

Jó tűrőképesség a levélbetegségekkel szemben. Fuzárium és a septoria trit. fertőzések elkerülésére gombaölőszeres kezelés javasolt. Cerco-toleráns.

Növekedésszabályozó:

Alacsony növény, jó ellenálló képességgel a megdőléssel szemben. Csökkentett arányú növekedésszabályozó használata javasolt.

ÚJ

ŐSZI BÚZA AKTEUR

Nagyon jó állóképesség és szárazságtűrés
Kiemelkedő termésbiztonság

- Minden termőhelyre ajánlott



Agronómiai tulajdonságok:

Kalász típus: tar
Kalászolás ideje: 5 – közép
Érésidő: 5 – közép
Növénymagasság: 6 – közép-magas

Növény jellemzők:

Szárszilárdság: 2 – nagyon jó
Télállóság: 3 – jó
Lisztharmat: 6 – közepes
Septoria trit.: 7 – gyenge
Barnarozsda: 7 – gyenge
Sárgarozsda: 5 – közepes
Fuzárium: 2 – nagyon jó

Minőség:

Sütőipari minőség: 8 – javító
Fajsúly: 6 – jó
Fehérje: 7 – nagyon jó
Esésszám: 7 – nagyon jó

Vetésidő: A koraitól a késő-közép vetésig ajánlott.

Növényvédelem:

Fokozott figyelmet kell fordítani a lisztharmat és sárgarozsda fertőzési nyomásra. Megelőző gombaölőszeres kezelés javasolt.

Növekedésszabályozó:

Növekedésszabályozó használata javasolt.





ŐSZI BÚZA BERNSTEIN

Magas termés magas fehérjetartalommal Sárgarozsda ellenálló

- A Bernstein egy késői érés idejű, tar kalászu javító búza az ország egész területére

Agronómiai tulajdonságok:

Kalász típus: tar
Kalászolás ideje: 6 – közép-késői
Érésidő: 7 – késői
Növénymagasság: 6 – közép-magas

Növény jellemzők:

Szárszilárdság: 3 – jó
Télállóság: 3 – jó
Lisztharmat: 6 – közepes
Septoria trit.: 7 – gyenge
Barnarozsda: 8 – gyenge
Sárgarozsda: 1 – kiváló
Fuzárium: 4 – jó

Minőség:

Sütőipari minőség: 8 – javító
Fajsúly: 7 – nagyon jó

Fehérje: 6 – jó
Esésszám: 7 – nagyon jó

Vetésidő: Nagyon jó késői vetés tolerancia.

Növényvédelem:

Jó ellenállóképesség sárgarozsdával szemben. Figyelni kell a rozsda, lisztharmat és septoria fertőzést. Magas fertőzési nyomás esetén (pl. korai vetés és forgatás nélküli művelés) megelőző gombaölőszeres kezelés javasolt.

Növekedésszabályozó:

Közép-magas növény, jó ellenálló képességgel megdőléssel szemben – kis-közepes mértékben javasolt növekedésszabályozó használata.



ŐSZI BÚZA KIATHOS CS

A kekszbúza

- A Kiathos egy nagyteljesítményű kekszbúza fajta, minden termőhelyen termesztethető

Agronómiai tulajdonságok:

Kalász típus: szálkás
Kalászolás ideje: 1,3 – nagyon korai
Érésidő: 1,3 – nagyon korai
Növénymagasság: 2,2 – nagyon alacsony

Növény jellemzők:

Szárszilárdság: 4 – közepes
Télállóság: 5 – közepes
Lisztharmat: 4 – közepes
Septoria trit.: 3 – jó
Barnarozsda: 3 – nagyon jó
Sárgarozsda: 2 – nagyon jó
Fuzárium: 5 – közepes

Minőség:

Sütőipari minőség: keksz

Fajsúly: 4 – közepes
Fehérje: 3 – alacsony
Esésszám: 6 – jó

Vetésidő: A koraitól a késő-közép vetésig ajánlott.

Növényvédelem:

Jó ellenállóképesség a rozsdabetegségekkal és a fuzáriummal szemben. A bevett gyakorlatnak megfelelően, megelőző gombaölőszeres kezelés javasolt a fertőzések ellen.

Növekedésszabályozó:

Közepes mennyiségű növekedésszabályozó használata javasolt. A maximális hozam eléréséhez emelt növekedésszabályozás is alkalmazható.



ŐSZI DURUMBÚZA **Magas hozam és biztos minőség, jó télállóság**

WINTERGOLD

- A Wintergold egy magas terméshozamú őszi durumbúza, mely a hidegebb területeken is biztonsággal termeszthető

Agronómiai tulajdonságok:

Kalász típus: szálkás
 Kalászolás ideje: 3 – nagyon korai
 Érésidő: 3 – nagyon korai
 Növénymagasság: 5 – közepes

Növény jellemzők:

Szárszilárdság: 5 – közepes
 Télállóság: 6 – közepes
 Lisztharmat: 8 – gyenge
 Barnarozsda: 6 – közepes
 Sárgarozsda: 4 – jó
 Fuzárium: 6 – közepes

Minőség:

Sütőipari minőség: 7 – nagyon jó
 Fajsúly: 7 – nagyon jó
 Fehérje: 7 – nagyon jó

Esésszám: 7 – nagyon jó
 Fejlődési erély: 7 – nagyon magas

Vetésidő: Az ideális vetésidő október. A levéltetves fertőzés elkerülése érdekében rovarölőszeres alkalmazása javasolt.

Növényvédelem:

Az őszi durumbúza különlegesebb növényvédelmet igényel, gombaölőszeres kezelés használata mindenképp javasolt fuzárium, Septoria, barnarozsda és lisztharmat ellen.

Növekedésszabályozó:

Jól vetett növények esetén mérsékelt növekedésszabályozók alkalmazása javasolt a megdőlés ellen.

HATSOROS ŐSZI TAKARMÁNYÁRPA

AZRAH

Kimagasló szemtermés

Kiemelkedő szalmahozam

- Az Azrah egy hatsoros őszi árpa, mely az állattartók számára is kimagasló minőségi értékekkel bír

Agronómiai tulajdonságok:

Kalász típus: hatsoros
 Kalászolás ideje: 3 – nagyon korai
 Érésidő: 5 – közepes
 Növénymagasság: 6 – közepes
 Szárszilárdság: 4 – jó

Növény jellemzők:

Lisztharmat: 8 – nagyon gyenge
 Levélrozsda: 3 – nagyon jó
 Rinospóriumos levélfoltosodás: 4 – jó
 Törperozsda: 6 – közepes
 Ramulária: 6 – közepes

Minőség:

Felhasználás: takarmány
 Fajsúly: 4 – közepes
 Oszályozottság (2,2mm): .. 7 – nagyon magas
 Oszályozottság (2,5mm): .. 7 – nagyon magas
 Fehérje: 4 – közepes
 Rosttartalom: 6 – magas

Vetésidő: Meleg, őszi körülmények között korai vetés esetén megnő a fertőzések kockázata, ennek elkerülésére későbbi vetést vagy rovarölőszeres permetezés alkalmazását javasoljuk.

Növényvédelem:

Jó ellenállóképeséggel bír a betegségek ellen. Megelőző gombaölőszeres kezelés használata javasolt. Erős nyomás esetén korai gombaölőszeres kezelés ajánlott lisztharmat fertőzés ellen. A későbbi fejlődési szakaszokban, a levelek megfigyelése ajánlott a barnarozsdás fertőzés, valamint a ramulária elkerülése érdekében.

Növekedésszabályozó:

A nagy szársűrűségű és magas hozamelvárású növényeket mérsékelt dózisú növekedésszabályozóval lehet kezelni.





HATSOROS ŐSZI TAKARMÁNYÁRPA SU JULE

Magas és stabil terméshozam
Jó szalma tulajdonságok

ÚJ

Agronómiai tulajdonságok:

Kalász típus:..... hatsoros
Kalászolás ideje:..... 5 – közepes
Érésidő:..... 7 – késői
Növénymagasság:..... 7 – magas
Szárzilárdság:..... 4 – jó

Növény jellemzők:

Lisztharmat:..... 8 – nagyon gyenge
Levélrozsa:..... 5 – közepes
Rinhospóriumos levélfoltosodás:..... 4 – jó
Törperozsa:..... 4 – jó
Ramulária:..... 5 – közepes

Minőség:

Felhasználás:..... takarmány
Fajsúly:..... 6 – magas
Oszályozottság (2,2mm):.. 7 – nagyon magas
Oszályozottság (2,5mm):.. 7 – nagyon magas
Fehérje:..... 3 – alacsony
Rosttartalom:..... 5 – közepes

Vetésidő: Meleg őszi körülmények közt, korai vetés esetén megnő a fertőzések kockázata, ennek elkerülésére későbbi vetést, vagy rovarölőszeres permetezés alkalmazását javasoljuk.

Növényvédelem:

Jó ellenállóképeséggel bír a betegségek ellen. Megelőző gombaölőszeres kezelés használata javasolt. Magas fertőzési nyomás esetén korai gombaölőszeres kezelés ajánlott lisztharmat fertőzés ellen. Kiemelkedő ellenállóképeség ramulária ellen.

Növekedésszabályozó:

A többi hatsoros árpához képest, a nagy növényt magasság ellenére is, az SU Jule jól ellenáll a megdőlésnek. A magas terméspotenciál elérése érdekében mérsékelt növekedésszabályozó alkalmazása javasolt.



ŐSZI SÖRÁRPA KWS SCALA

Magas hozam és kiemelkedő szemtermés

- A KWS Scala egy magas terméshozamú őszi sörárpa, mely minden területen biztonsággal termeszthető

Agronómiai tulajdonságok:

Kalász típus:..... kétsoros
Kalászolás ideje:..... 6 – közép-késői
Érésidő:..... 5 – közepes
Növénymagasság:..... 2 – nagyon alacsony
Szárzilárdság:..... 8 – gyenge

Növény jellemzők:

Lisztharmat:..... 4 – jó
Levélrozsa:..... 4 – jó
Rinhospóriumos levélfoltosodás:.. 6 – közepes
Törperozsa:..... 5 – közepes
Ramulária:..... 7 – gyenge

Minőség:

Felhasználás:..... maláta
Fajsúly:..... 4 – közepes
Oszályozottság (2,2mm):.. 8 – nagyon magas
Oszályozottság (2,5mm):.. 8 – nagyon magas

Fehérje:..... 6 – magas
Rosttartalom:..... 3 – alacsony

Vetésidő: Meleg őszi körülmények közt, korai vetés esetén megnő a fertőzések kockázata, ennek elkerülésére későbbi vetést, vagy rovarölőszeres permetezés alkalmazását javasoljuk.

Növényvédelem:

Jó ellenállóképeséggel bír a betegségek ellen. Megelőző gombaölőszeres kezelés használata javasolt. Erős nyomás esetén korai gombaölőszeres kezelés ajánlott lisztharmat fertőzés ellen.

Növekedésszabályozó:

Alacsony fajta – sűrű vetés esetén növekedésszabályozó használata javasolt a megdőlés elkerülésének érdekében.





ŐSZI SÖRÁRPA KWS DONAU

A terméshozam új generációja

Kiváló gabona- és malátaminőség

- A KWS Donau egy kiváló hozamú malátafajta, mely minden területen biztonsággal termeszthető



Agronómiai tulajdonságok:

Kalász típus: kétsoros
Kalászolás ideje: 5 – közepes
Érésidő: 5 – közepes
Növénymagasság: 3 – alacsony
Szárzilárdság: 7 – gyenge

Növény jellemzők:

Lisztharmat: 5 – közepes
Levéltrozsa: 6 – közepes
Rinhosporiumos levélfoltosodás: 3 – nagyon jó
Törperozsa: 5 – közepes
Ramulária: 7 – gyenge

Minőség:

Felhasználás: maláta
Fajsúly: 5 – közepes
Osztályozottság (2,2mm): 9 – nagyon magas
Osztályozottság (2,5mm): 9 – nagyon magas

Fehérje: 6 – magas
Rosttartalom: 3 – alacsony

Vetésidő: Meleg őszi körülmények közt, korai vetés esetén megnő a fertőzések kockázata, ennek elkerülésére későbbi vetést, vagy rovarölőszeres permetezés alkalmazását javasoljuk.

Növényvédelem:

Jó ellenállóképességgel bír a betegségek ellen. Megelőző gombaölőszeres kezelés használata javasolt, magas fertőzésveszély esetén. Nedves körülmények közt figyeljen a ramulária és a rinhosporiumos levélfoltosodás elkerülésére.

Növekedésszabályozó:

Alacsony fajta. Sűrű vetés vagy erős talajművelés esetén fennáll a megdőlés kockázata. Ennek elkerülése érdekében emelt dózisu növekedésszabályozók alkalmazása javasolt.



TRITIKÁLÉ RIPARO

Magas hozam, korai érésidő

Középmagas fajta

- A Riparo megfelelő fajta olyan területekre, ahol jellemző a gyors érésidő



Agronómiai tulajdonságok:

Típus: középmagas fajta
Kalászolás ideje: 3 – nagyon korai
Érésidő: 4 – korai
Növénymagasság: 4 – középmagas
Növény jellemzők:

Szárzilárdság: 4 – közepes
Septoria: 5 – közepes
Barnarozsa: 2 – nagyon jó
Sárgarozsa: 5 – közepes
Fuzárium: 4 – jó
Lisztharmat: 5 – közepes

Minőség:

Ezermag tömeg: 6 – magas
Fajsúly: 4 – közepes
Fehérje: 4 – közepes
Csírázás: 6 – közepes

Vetésidő: Hideg területeken a tritikálét javasolt korán vetni, szeptember végétől, hogy meginduljon őszi a fejlődés. Enyhébb területeken október elejétől ajánlott a vetés. A Riparo alkalmazkodik a korai és késői vetésidőhöz is.

Növényvédelem:

Magas fertőzési nyomás esetén megelőző gombaölőszeres kezelés alkalmazása javasolt, különös tekintettel a sárgarozsa és lisztharmat fertőzések elkerülésére.

Növekedésszabályozó:

A jó szárzilárdság miatt mérsékelt vagy alacsony mennyiségű növekedésszabályozó alkalmazása javasolt.





SZILÁZS ROZS BORFURO

Magas biomassza hozam korai betakarítást követően másodvetés lehetséges

- A Borfuro egy takarmány rozs fajta, mely magas és rendszeres hozamot biztosít.

Agronómiai tulajdonságok:

Típus: Fajta
Kalászolás ideje: 3 – korai
Növénymagasság: 7 – nagyon magas

Minőség:

Ezermag tömeg: 8 – nagyon magas

Vetésidő: szeptember, október

Növényvédelem:

Szilázsban nem szükséges.

Növekedésszabályozó:

Szilázsban nem szükséges..

ÚJ



RWA - AZ ÖN MEGBÍZHATÓ SZAKMAI PARTNERE

Inputanyag forgalmazás

Partnereink a gazdálkodásukhoz szükséges valamennyi input anyagot – vetőmagot, növényvédőszer, műtrágyát és gázolajat, valamint idéntől már AD Blue adalékanyagot is – beszerezhetik nálunk területi képviselőinken keresztül, illetve saját telephelyeinken.

Finanszírozás

Az anyavállalat, az RWA tőkeerős háttérrel biztosít cégünknek, így halasztott fizetést is tudunk a partnereinknek ajánlani. Ha a Partner terménnyel kíván teljesíteni, a termés betakarítása után korrekt módon elszámolunk.

A megállapított finanszírozási költségen felül egyéb költséget NEM számítunk fel.

Terményfelvásárlás

A RWA cégcsoport közel 30 millió tonnás termény forgalmával teljes körű szolgáltatást nyújt, az input értékesítésétől a termény felvásárlásáig. Az olajos magvak és gabonafélék teljes vertikumával kereskedünk és elköteleztük magunkat a Duna-szója program mellett. Területi képviselőinken keresztül naponta elérhetőek a terményáraink.

Tárolás/tároltatás

Cégünk Ikrényben, Kerekharaszt, Csongrádon és Baján rendelkezik terménytároló telephellyel, közel 50 ezer tonna terményt tudunk egyidejűleg tárolni! Ezenkívül az ország egyéb területein bértárolókban, vagy a termelő saját telephelyén is tárolunk terményt, tárolási díj megfizetése mellett.

Gázolaj forgalmazás

Az üzemeltetéshez szükséges gázolaj nálunk kifogástalan minőségben, professzionális kiszolgálással, kedvező fizetési feltételekkel érhető el. Gondoljon rá, mielőtt döntene a beszerzéséről, kérjen ajánlatot! 2021-től lehetőséget kínálunk a klímasemleges tankolásra is, további információkért keressenek minket bizalommal!

Szaktanácsadás

Cégünk az ország egészét átfogó, folyamatosan bővülő területi képviselői hálózattal rendelkezik. Szakmailag magasan képzett és tapasztalt kollégák segítenek igényektől függően az Önöknek leginkább megfelelő fajták, hibridek kiválasztásában, a növényvédelmi és tápanyagutánpótlási technológiák összeállításában.

REPCE ÉS BÚZA CSOMAGOK



www.albamilagro.hu | www.rwa.hu

STANDARD BÚZA CSOMAG

Obiwan, Campesino, LG Ascona



1 t + 15 kg

NUTRICORN mikrokristályos cinkes komplex lombtrágya

A NUTRICORN tápelemösszetételében igazodik a magyar talajokon gyakori cink hiányhoz és a búza korai tápanyagigényéhez. Őszi kijuttatással segíti a búza fejlődését és a télre való felkészülését. Jelentős cink tartalma fokozza a gyökérképződést. Magas kéntartalma segíti a nitrogén őszi hasznosulását. Optimális kijuttatás: 2-4 leveles állapotban.

Ásványi összetétel	m/m%
Összes nitrogén (N)	10
Karbamid-nitrogén (N)	10
Foszfor-pentoxid (P ₂ O ₅ vízoldható)	5
Kálium-oxid (K ₂ O vízoldható)	5
Magnézium-oxid (MgO vízoldható)	5,5
Kén-trioxid (SO ₃ vízoldható)	14,5
Bór (B) vízoldható	2
Összes Cink (Zn)	6
Cink (Zn) vízoldható	3
Cink (Zn) EDTA kelát	3
Kiszárasztás: 15 kg (5 ha-ra elegendő)	

PRÉMIUM BÚZA CSOMAG

Obiwan, Campesino, LG Ascona



1 t + 15 kg + 12 l

ACTIVA PLUS bioaktív gyökérstimulátor

Az ACTIVA PLUS a bioaktív hatóanyagaival célzottan támogatja a búza korai fejlődését és gyorsítja a gyökérváltást és növekedést. Aktíváló hatása mellett növeli a búza toleranciáját a korai fázisban jelentkező stresszhatásokkal szemben. Az auxin (növekedési hormon) képződéséhez szükséges cinkkel fokozza a gyökérműködést. Fokozza az állomány egyenletességét. Gyorsítja a bokrosodást, növeli az oldalhajtások számát. Optimális kijuttatás: 3-4 leveles állapotban.

Ásványi összetétel	m/m%	g/l
Összes nitrogén (N)	10,2	121
Foszfor-pentoxid (P ₂ O ₅ vízben oldódó)	10,2	121
Kálium-oxid (K ₂ O vízben oldódó)	0,7	8,3
Szerves szén (C)	3,1	37
Cink (Zn) vízben oldódó, EDTA kelát	0,15	1,8
Bioaktív összetétel		
Algakivonat	3,2	38
Aminosav	0,9	10,7
Sűrűség		1190 g/l
pH		7
Kiszárasztás: 6 l (4 ha-ra elegendő)		

STANDARD REPCE CSOMAG

KWARK, ANNISTON



1,5 m mag + 15 kg

AGRIBOR mikrokristályos bóros komplex lombtrágya

Az AGRIBOR tápelemösszetételében igazodik a repce korai tápanyagigényéhez. Őszi kijuttatással segíti a repce fejlődését és a télre való felkészülését. Jelentős bór tartalma fokozza a szénhidrát képződést. Magas kéntartalma segíti a nitrogén őszi hasznosulását. Optimális kijuttatás: 6-8 leveles állapotban.

Ásványi összetétel	m/m%
Összes nitrogén (N)	15,5
Nitrát-nitrogén (N)	1,3
Karbamid-nitrogén (N)	14,2
Kálium-oxid (K ₂ O vízoldható)	5
Magnézium-oxid (MgO vízoldható)	6
Kén-trioxid (SO ₃ vízoldható)	13
Bór (B) vízoldható	5
Molibdén (Mo) vízoldható	0,05
Kiszárasztás: 15 kg (4 ha-ra elegendő)	

PRÉMIUM REPCE CSOMAG

KWARK, ANNISTON



1,5 m mag + 15 kg + 12 l

ACTIVA PLUS bioaktív gyökérstimulátor

Az ACTIVA PLUS a bioaktív hatóanyagaival célzottan támogatja a repce korai fejlődését és gyorsítja a gyökérműködését. Aktíváló hatása mellett növeli a repce toleranciáját a korai fázisban jelentkező stresszhatásokkal szemben. Az auxin (növekedési hormon) képződéséhez szükséges cinkkel fokozza a gyökérműködést. Fokozza az állomány egyenletességét. Optimális kijuttatás: 4-6 leveles állapotban.

Ásványi összetétel	m/m%	g/l
Összes nitrogén (N)	10,2	121
Foszfor-pentoxid (P ₂ O ₅ vízben oldódó)	10,2	121
Kálium-oxid (K ₂ O vízben oldódó)	0,7	8,3
Szerves szén (C)	3,1	37
Cink (Zn) vízben oldódó, EDTA kelát	0,15	1,8
Bioaktív összetétel		
Algakivonat	3,2	38
Aminosav	0,9	10,7
Sűrűség		1190 g/l
pH		7
Kiszárasztás: 6 l (4 ha-ra elegendő)		

ŐSZI KÁPOSZTAREPCE



ANNISTON

Innováció verhetetlen terméssel

- TuYV (tarlórépasárgaság) vírus rezisztens
- Kipergés és fóma (Rlm7 gén) rezisztens
- Kiemelkedően jó télállóság és megdőlés ellenállóság

Jellemzők:

Típus: hibrid
Javaslat: intenzív repce területekre

Agronómiai tulajdonságok:

Télállóság: 2 – nagyon jó
Tavaszi fejlődés: 7 – nagyon gyors
Virágzás: 5 – korai
Érés: 4 – korai
Növénymagasság: 7 – magas
Szárzilárdság: 3 – nagyon jó
Fóma: 5 – jó
Sclerotinia: 5 – jó

Termésfelépítés:

Termés: 8 – nagyon magas



Olajtermés 7 – magas
Olajtartalom: 4 – közép-magas
Ezermag tömeg: 4 – közepes

Termesztési ajánlás:

Vetési norma: 50 mag/m²
Vetésidő: augusztus 20.-szeptember 5.

Fajtaleírás:

Az Anniston genetikájában minden megvan, ami egy modern repce hibridben benne lehet – TuYV (tarlórépasárgaság vírus) rezisztencia, kipergés rezisztencia és fóma (RLM7 gén) rezisztencia.

Az ANNISTON hibrid kiváló agronómiai tulajdonságokkal rendelkezik – Nagyon jó télállóság, korai, gyors fejlődési erély és nagyon jó megdőlés ellenálló képesség.

ŐSZI KÁPOSZTAREPCE



AURELIA

Minden ami a repce intenzív növekedéséhez szükséges

- Legjobb genetikai háttér (TuYV, kipergés & fóma Rlm7)
- Erős, egészséges, kis növényzetű
- Korai vetéshez, valamint az intenzív termesztéshez is kiváló

Jellemzők:

Típus: hibrid
Javaslat: Intenzív repce területekre

Agronómiai tulajdonságok:

Télállóság: 2 – nagyon jó
Tavaszi fejlődés: 4 – középlassú
Virágzás: 6 – közepes
Érés: 6 – viszonylag késői
Növénymagasság: 5 – viszonylag kicsi
Szárzilárdság: 3 – nagyon jó
Fóma: 3 – jó
Sclerotinia: 4 – jó

Termésfelépítés:

Termés: 8 – nagyon magas
Olajtermés 7 – magas



Olajtartalom: 5 – közép-magas
Ezermag tömeg: 5 – közepes

Termesztési ajánlás:

Vetési norma: 50 mag/m²
Vetésidő: augusztus 15.-szeptember 5.

Fajtaleírás:

AURELIA egy új hibrid típus, amely jelenleg a legjobb genetikai háttérrel rendelkezik – TuYV (tarlórépasárgaság vírus) rezisztens, kipergés rezisztens, valamint fóma Rlm 7 rezisztens. Az Aureliának nagyon erős, sötétzöld növényzete van, ősszel és tavasszal viszonylag lassan fejlődik. Növényei viszonylag kicsik, és nagyon egészségesek. Nagyon ellenálló (nem dől meg), még intenzív termesztésnél sem.

ŐSZI KÁPOSZTAREPCE



KWARK

Az erős és robosztus hibrid

- Ősszel és tavasszal lassabb a fejlődés
- Közepes-késő virágzású és érésű
- Egységes növekedési típus, korai aratás

Jellemzők:

Típus: hibrid
Javaslat: : jó termőterületre/korai vetés

Agronómiai tulajdonságok:

Télállóság: 2 – nagyon jó
Tavaszi fejlődés: 3 – jellemzően lassú
Virágzás: 7 – közepesen-későn
Érés: 6 – közepesen-későn
Növénymagasság: 5 – közepesen-alacsony
Szárzilárdság: 3 – nagyon jó
Fóma: 4 – jó
Sclerotinia: 4 – jó

Termésfelépítés:

Termés: 7 – nagyon magas



Olajtermés: 7 – nagyon magas
Olajtartalom: 6 – magas
Ezermag tömeg: 4 – közepes

Termesztési ajánlás:

Vetési norma: 50 mag/m²
Vetésidő: augusztus 15.-szeptember 5.

Fajtaleírás:

A Kwark egy hibrid típusú repce, amely jellemzően lassan fejlődik ősszel és tavasszal. Ennek következtében kiválóan alkalmazható korai vetéshez, valamint nagyon jó télálló képességgel rendelkezik. A Kwark egy nagyon erős, későn érő típus, de nem túl magas, valamint egységes növekedési típusa miatt könnyű learatni. Hasonló, mint a féltörpe hibrid!

ŐSZI KÁPOSZTAREPCE



MARCELO

A legsikeresebb fajtarepce

- Nagyon jó télálló képesség
- Korai virágzás és érés
- Gyors tavaszi fejlődés

Jellemzők:

Típus: fajta
Javaslat: Bárhol/száraz területekre is

Agronómiai tulajdonságok:

Télállóság: 2 – nagyon jó
Tavaszi fejlődés: 2 – nagyon gyors
Virágzás: 4 – korai
Érés: 4 – korai
Növénymagasság: 6 – közepes
Szárzilárdság: 5 – közepes
Fóma: 5 – közepes
Sclerotinia: 5 – közepes



Termésfelépítés:

Termés: 6 – magas
Olajtermés: 6 – magas
Olajtartalom: . 6 – magas, (~43,2% száraz időszakban)
Ezermag tömeg: 5 – közepes

Termesztési ajánlás:

Vetési norma: 70 mag/m²
Vetésidő: augusztus 20.-szeptember 1.

Fajtaleírás:

MARCELO egy fajtarepce, amely nagyon jó télálló képességgel rendelkezik (lengyel genetika). Tavasszal a Marcelo az egyik első árpafajta, amely elkezd újra fejlődni. Éppen ezért a Marcelo nagyon jól tudja hasznosítani a téli csapadékot, valamint ellenáll a szárazságnak is.



masseeds
UNITED TO GROW

4 fő tevékenységi körünk

HIBRIDEK NEMESÍTÉSE

A vetőmag üzletágban szerzett 70 évnyi tapasztalattal új, nagy termőképességű kukorica, napraforgó és olajrepcé hibrideket hozunk létre korszerű nemesítési technikák segítségével.

ÜGYFÉLSZOLGÁLAT

Ügyfeleinknek segítünk fajtáinkhoz illő legjobb termőterület kiválasztásában, szolgáltatásainknak része a szaktanácsadás is.

VETŐMAG ELŐÁLLÍTÁS

Európa egyik vezető hibrid vetőmag előállítójaként, a vetőmagkezelési eljárásokon és a vetőmag minőségének javításán dolgozó K+F részlegünk közreműködésével kiemelkedő vetőmagminőséget és ellátási biztonságot kínálunk.

AGRONÓMIAI MEGOLDÁSOK

Termelői hálózatunk által tesztelt innovatív agronómiai szolgáltatásokat és eszközöket kínálunk, amelyet saját agronómiai kutatásaink során fejlesztettünk ki.



140

millió €
forgalom
2018-19-ben

9

K+F központ
kukorica,
napraforgó és
őszi repcé
hibrid előállítással

15%-os

éves forgalom
befektetés
kutatás-
fejlesztésbe

700

alkalmazott
több mint 20
országból,
50%-uk nem
Franciaországból

14

Leányvállalat
több, mint 50
országban
történő
értékesítés

25 000

hektáros
termelési kapacitás,
több, mint
350 hibrid

A BRAND OF **MAÏSADOUR**

Route de Saint-Sever 40280 HAUT-MAUCO – FRANCE

masseeds.com




masseeds
UNITED TO GROW



KÖZÉP-KORAI

SIMONA

MAXIMÁLIS TELJESÍTMÉNY
MINDEN HELYZETBEN

-  **NAGYON MAGAS TERMŐKÉPESSÉG**
Piaci referencia értékeket meghaladja
-  **ALKALMAZKODÓKÉPESSÉG**
Stabil teljesítmény minden körülmények között
-  **KITÚNÓ AGRONÓMIAI PROFIL**
Nagyon jó növekedési erély, korai virágzás, kis növénymagasság

JELLEMZŐK




Virágzási idő:	közép-korai
Érés idő:	közép-korai
Növénymagasság:	közepes-alacsony
Olajtartalom:	42-44 %
Fehérjetartalom:	34-37 %
Olajtípus:	klasszikus
Ezermagtömeg:	közepes
Glükoszínolát-tartalom:	13-15 µmol/g
Növekedési erély:	7
Dőlés:	6
Tavaszi hajtásképzés:	8
Szklerotínia (hajtás):	8
Kiárvégzés elleni tolerancia:	9

1-3 érzékeny | 4-6 közepes - jó | 7-9 toleráns - kitűnő

KÖZÉP-KORAI

MIRANDA

ÚJ, KIMAGASLÓ HOZAMÚ
ELIT GENETIKAI HIBRID

-  **NAGYON MAGAS HOZAM**
Több, mint 5-6t/ha az európai K+F hálózatunkban
-  **FÓMA-TOLERANCIA**
Magasfokú tolerancia fómával és más kórokozókkal szemben
-  **MAGAS AGRONÓMIAI ÉRTÉK**
Biztos terméshozam vetéstől betakarításig

JELLEMZŐK

Virágzási idő:	közép-korai
Érés idő:	közép-korai
Növénymagasság:	magas
Olajtartalom:	41-43 %
Fehérjetartalom:	34-37 %
Olajtípus:	klasszikus
Ezermagtömeg:	közepes
Glükoszínolát-tartalom:	17-21 µmol/g
Növekedési erély:	8
Dőlés:	8
Tavaszi hajtásképzés:	8
Szklerotínia (hajtás):	8
Kiárvégzés elleni tolerancia:	9



KÜLÖNLEGES AJÁNLAT
ÜGYFELEKNEK:





ÚJ CÉGGEL BŐVÜLT A BIO INPUT PIAC BEMUTATKOZIK A BIOHELP INTERNATIONAL



A Biohelp International 2018-ban alakult az RWA Austria és az osztrák piac egyik legnagyobb bio növényvédőszerrel foglalkozó cége a Biohelp Austria cégek közös leányvállalataként. A legfontosabb célkitűzései közé tartozik a bio termelők (legyen az szántóföldi, szőlészeti, gyümölcsös vagy kertészeti kultúrákkal foglalkozó) a legmodernebb genetikájú vetőmagokkal, a legújabb technológiájú növényvédőszerrel illetve tápanyagutánpótlással való ellátása. Fontos kiemelnünk, hogy az EU és Magyarország ökológiai előírásait és irányelveit szem előtt tartva a termékeink mindegyike rendelkezik a megfelelő hatásági engedélyekkel!

Céljaink közé tartozik, hogy az EU folyamatos szerkivonásai és a szarmaradvány határértékek folyamatos csökkentése hatására a termékeinket a konvencionális gazdálkodásban működő termelőkkel is megismeressük!

A BIOHELP INTERNATIONAL PORTFÓLIÓJA:

I. VETŐMAG

RWA Magyarország Kft. (www.rwa.hu) és a RWA Ausztria (www.diesaat.at) teljes vetőmag portfólióját képviseljük Magyarországon.

Ezen felül természetesen a legjelentősebb nemzetközi és hazai nemesítőház összes kultúrájával (legyen az hibrid, szabad elvirágzású, vagy aprómag) foglalkozunk.

A többi nemesítőházzal ellentétben mi nem csak a konvencionális vetőmag nemesítésből származó fajtákat tudjuk ajánlani, hanem kifejezetten a bio termesztésre kifejlesztettek. 2021-től már ebből a portfólióból 2 őszi búza fajtát is tudunk ajánlani: az EDELMANN és az EHO GOLD fajtákat. 2020-ban elindítottuk hazánkban a Bio vetőmag előállításunkat is, így 2021-től versenyképes ajánlattal tudunk partnereink rendelkezésére állni! Versenyképes portfólióval rendelkezünk a legkülönbözőbb aprómagok területén is (Pl.: ECOVIN szőlő sorköztakarásra ajánlott vetőmag keverék)!

II. NÖVÉNYVÉDŐSZER

Az egyik tulajdonosunk a Biohelp Kft. Ausztria legnagyobb biológiai növényvédőszerrel gyártó cége, amely több mint 30 éve állít elő biológiai alapú növényvédőszerrel. A portfólió legjelentősebb termékeit várhatóan a 2021-2022-es évektől már regisztrált formában forgalmazzuk Magyarországon. Ezen portfólió mellett az alábbi legjelentősebb biológiai növényvédőszerrel rendelkező cégek portfólióit képviseljük Magyarországon: BIOHELP, BIOCONT, NUFARM, KWIZDA, BELCHIM, de természetesen az összes magyarországi képvisellel rendelkező gyártóval kapcsolatban állunk s képviseljük a termékeiket!

A logisztikában, tárolásban és az ügyintézésben az RWA Magyarország Kft. nyújt segítséget!

III. TÁPANYAG UTÁNPÓTLÁS

A Magyarországon regisztrált tápanyag utánpótlási termékek mindegyikét forgalmazzuk, de két szállító termékeit külön is kiemeljük: (Baromfi-Coop és HECHTA termékei)



További információkért az alábbi elérhetőségeken tud minket elérni:

Bene László | Értékesítési vezető

Biohelp International Magyarország
laszlo.bene@biohelpinternational.com
00 36 30/204-7872



EDELMANN

ÚJ Bio Őszi Búzafajta | 2021 ősztől saját előállítású vetőmag

bio

BIO CÉLRA NEMESÍTETT ŐSZI BÚZA FAJTA

Általános jellemzők:

- Szálkás kalásztípus
- Kiváló gyomelnyomó képességekkel rendelkezik
- Kimagasló betegség ellenállóság,
- Magas kórokozói nyomás mellett is biztonságosan termeszthető

Vetőmagmennyiség (kg/m²):

190-210

Vetésidő:

október, november, december

Növényvédelem:

Kimagasló fuzárium és sárga rozsd ellenállóképesség, jó ellenállóképesség sárgarozsda és szeptória ellen
A 2019-2020-as kísérleti években az ÖMKI búza kísérletekben az egyik legkimagasló fuzárium ellenállóképesség jellemezte a fajtát! Lefelé hajló levéltípusú növény ezáltal a fajta tavasszal a talajt gyorsan és nagyon hatékonyan borítja.

EDELMANN ERŐSSÉGEI

Kiváló termés és N hasznosítás

- Nagyon magas termőképesség
- A magas termőképesség kimagasló minőséggel párosul

Kimagasló betegség ellenálló képesség

- Kimagasló rozsd ellenállóság
- Fuzárium tolerancia (Ömki kísérlet 2019-2020)

Megbízható minőség

- Stabil esésszám
- Magas fehérje és sütőipari minőség

www.biohelpinternational.com



RWA

www.rwa.hu

OMV Commercial
CLOSE TO YOU

INNOVÁCIÓ
RWA
INTEGRÁCIÓ



NAGYKERESKEDELMI
MEGOLDÁSOK MEZŐGAZDASÁGI
FELHASZNÁLÓKNAK

**KIVÁLÓ MINŐSÉGŰ OMV ÜZEMANYAGOK
AZ RWA MAGYARORSZÁG KFT. FORGALMAZÁSÁBAN,
KEDVEZMÉNYES ÁRON**

**TELEPHELYI TARTÁLYOK GYORS KISZOLGÁLÁSA,
RUGALMAS FIZETÉSI FELTÉTELEK**

További információkért keresse bizalommal gázolaj üzletág vezetőnket!
Bothné Bodor Edit | +36 30 491 7301
edit.bodor.bothne@rwa.hu | www.rwa.hu





Systiva®
KONTROLL
BIZTONSÁGRA
TERVEZVE

Systiva®-val
csávázott
vetőmagot
használtál ezért
elhagyhatod
az első
permetezést.
Lépj a második
permetezés
mezőre!

Systiva®

Lombvédelem vetőmagcsávázással.

A Systiva® Kontroll garancia a vetőmagban rejlő genetikai potenciál maximális kiaknázására. A kiemelt partnereink által előállított és csávázott vetőmag megfelel a magyar fémzárolás szigorú követelményeinek, így a legjobb minőséget nyújtja Önnek. A Systiva® csávázószernek köszönhetően pedig a kalászos növény a vetéstől a zászlóslével megjelenéséig egészséges marad. A gazdálkodás kisebb kockázattal jár, kevésbé függ az időjárástól, hatékonyabb lesz a termelés.

Systiva Kontroll. Biztonságra tervezve.

BASF Mezőgazdasági megoldások

A növényvédő szereket biztonságosan kell használni. Használat előtt mindig olvassa el a címkét és a használati útmutatót! I. forgalmazási kategóriás termék.





RWA



Központ:

RWA Magyarország Kft.

H-9141 Ikrény, Lesvár major | t 06 21 211-0400 | info@rwa.hu

Ikrény

9141 Ikrény,
Lesvár major
t 06 21 211 0400

Kerekharaszt

3009 Kerekharaszt,
Vadvirág u. 4.
t 06 30 205 1421

Csongrád

6640 Csongrád,
Szegedi út 10.
t 06 30 409 2710

Bajai Kikötő

6500 Baja,
Szentjánosi u. 3.
t 06 30 746 4779

Területi képviselőink elérhetőségét a www.rwa.hu oldalon, a Kapcsolatok fül alatt találják.



RWA Magyarország Kft.

www.rwa.hu