

Őszi ajánlat 2022



ADAMA

Kalászosok őszi növényvédelme

Az eredményes kalászos termesztés három őszi alapfeltétele:



Az őszi kalászosok növényvédelmi feladata a csávázással kezdődik a csírákori betegségek ellen, a télállóság javítása érdekében.



A magas terméshozamok elérésének elengedhetetlen feltétele az őszi gyomirtás elvégzése. A gyomkonkurencia korai kikapcsolásával tápanyagot, valamint vizet őrizhetünk meg a kultúrnövény számára.



Az elmúlt években megfigyelhető volt, hogy az elhúzódó meleg őszi időjárás kedvezett a levéltetvek elszaporodásának. Az őszi rovarölőszeres kezeléssel gyéríteni tudjuk a populációt, ezáltal vírusos megbetegedések terjesztését is visszaszoríthatjuk.

Kalászosok őszi növényvédelmi naptára



INSECTICIDE

PIRIDEX



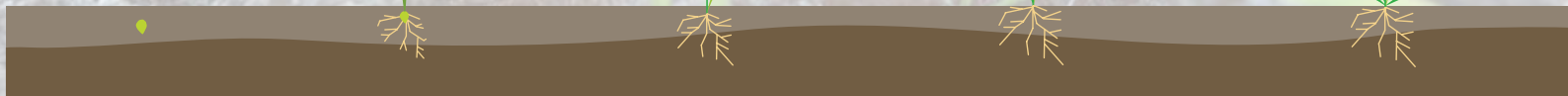
HERBICID

LEGATO TRIO



FUNGICIDE

SEEDRON



Hatóanyag:

40 g/l diflufenikan + 300 g/l pendimetalin + 250 g/l klórtoluron

Gyomspektrum:

- magról kelő egy- és kétszikű gyomnövények

Különleges előnyei:

- szélsőséges csapadékviszonyok között is hatékony
- gyomkonkurencia korai kikapcsolása
- mentesít a tavaszi munkacsúctól
- kiváló talajon keresztüli hatás, nincs utóvetemény korlátozás

Javasolt növényvédelmi technológia:

A készítmény egy vegetációs időszakban csak egy alkalommal juttatható ki!

Preemergens kezelés esetén a megfelelő hatékonyság feltétele a jól megművelt, aprómorzás, rögmentes talajfelszín. Őszi búza és őszi árpa kultúrákban pre- vagy korai posztemergens kijuttatás javasolt, Tritikálé és rozs kultúrákban korai posztemergens kijuttatás javasolt a gyomok fejlettségi állapotához igazítva a kezelést. A készítmény tavasszal is kijuttatható a bokrosodás végéig.

Hatásspektrum:

Érzékeny gyomnövények: nagy széltippan, parlagi ecsetpázsit, egynyári perje, tyúkhúr, pipacs, ebszifű, pásztortáska, piros árvacsalán, mezei árvácska, galaj, veronikafajok.

Mérsékelten ellenálló gyomnövények: parlagfű, vadrepce.

Toleráns és ellenálló gyomok: évelő egy- és kétszikűek.

Felhasználási terület:

| Kultúra | Károsító | Dózis (l/ha) |
|---|--|--------------|
| őszi kalászosok (őszi búza, őszi árpa, tritikálé, rozs) | magról kelő egy- és kétszikű gyomnövények, nagy széltippan | 1,5 - 2,0 |



Engedélyszám: 04.2/3366-2/2016. NÉBIH

A Legato Trio azonos a 04.2/105-1/2014. NÉBIH számon engedélyezett Trinity gyomirtó permetezőszerrel.

Referencia termék engedélyszáma: 04.2/105-1/2014., 6300/2005-1/2020. NÉBIH



MVI: 0 nap (száradásig), ÉVI: nincs korlátozás
AKG-ban alkalmazható növényvédő szer.



Piridex

Gyűjtőcsomagolású rovarölő szer ~17-20 ha kezelésére

Forgalmi kategória

Eltarthatóság*



Összetétel:

Pirimor 50 WG (500 g/kg pirimikarb) +
Lamdex Extra (25 g/kg lambda-cihalotrin)

Károsítók:

- kalászosok kártevői

Különleges előnyei:

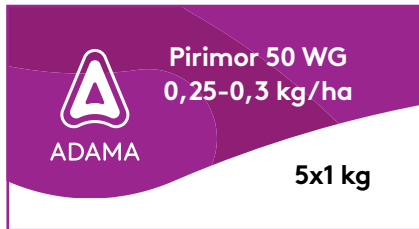
- vírusvektor levéltetvek ellen kitűnő megoldás
- szívó- és rágókártevők ellen egyaránt hatékony
- gyors hatáskifejtés
- azonnali táplálkozás és vírussterjesztés gátlás

Javasolt növényvédelmi technológia:

Az őszi és tavaszi időszakban egyaránt alkalmazható két komponensű gyűjtőcsomagolású rovarölő permetezőszer. A **Pirimor 50 WG** készítmény hatóanyaga kifejezetten levéltetvek ellen alkalmazható. A **Lamdex Extra** taglózó hatása a rovarok széles spektrumára nyújt kiváló megoldást. A termékek felhasználására vonatkozó részletes információk elérhetők a termékek engedélykiratában.

Felhasználási terület:

| Kultúra | Károsító | Dózis |
|--|--|--|
| kalászosok (őszi búza, árpa, rozs, zab, tritikálé) | levéltetvek, vetésfehérítő bogár, gabonapoloska | Pirimor 50 WG 0,25-0,3 kg/ha + Lamdex Extra 0,3 kg/ha |



MVI: 3 nap, ÉVI: kalászosokban 35 nap

Engedélyszám: 35756/2001. FVM, 04.2/1641-2/2018. NÉBIH,
04.2/2709-3/2018. NÉBIH, 6300/19773-2/2019. NÉBIH



MVI: 0 nap, ÉVI: kalászosokban 28 nap

Engedélyszám: 12412/2002. FVM, 04.2/1640-2/2018. NÉBIH,
6300/174-2/2019. NÉBIH, 6300/1921-2/2021 NÉBIH

Őszi kalászos termékajánlat



Hatóanyag:

50 g/l fludioxonil + 10 g/l tebukonazol

Érzékeny gombafajok/betegségek:

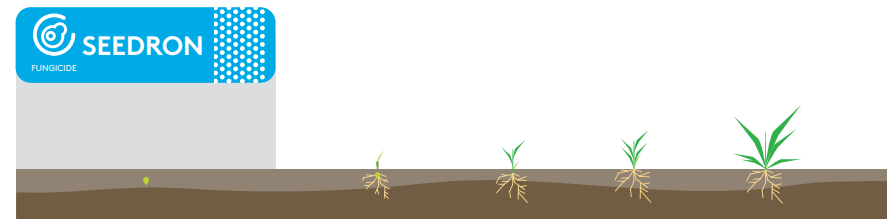
- kalászosok csírákori betegségei

Különleges előnyei:

- kiválóvédelmet biztosít mind a mag felszínén megtapadó, mind belsejéből és a talajból fertőző kórokozók ellen
- felszívódó hatása révén csírázás után a zöld növényi részekbe is eljut
- kiemelten ajánlott kalászos monokultúrában vagy kukorica utáni kalászos vetésben

Felhasználási terület:

| Kultúra | Károsító | Dózis (l/t) |
|--|-----------------------------|-------------|
| őszi és tavaszi búza, őszi és tavaszi árpa, rozs, zab, tritikálé | csírákori gombás betegségek | 1,0 |



Javasolt növényvédelmi technológia:

A készítmény kizárólag vetőmag csávázására használható. A csávázott vetőmagot étkezési és takarmányozási célra felhasználni és ilyen rendeltetésű termékekkel együtt tárolni tilos! A csávázószert nedves csávázás formájában kell a magvak felületére felvinni tonnánként 10-12 liter csávázó felhasználásával. A tökéletes hatás eléréséhez fontos a megfelelő fedettség biztosítása. Ezt az adott csávázó gép keverési idejének beállításával, illetve a lémenység módosításával kell biztosítani. A Seedron felszívódó hatású készítmény.

MVI: 0 nap, ÉVI: nem szükséges
AKG-ban alkalmazható növényvédő szer.

Engedélyszám: 04.2/1884-1/2017. NÉBIH,
 6300/1308-2/2022 NÉBIH



Repce őszi növényvédelme

Az eredményes repcetermesztés három őszi alapfeltétele:



Őszi
gyomirtás

Az őszi gyomirtás elvégzésével időben kikapcsolható a gyomkonkurencia, ezáltal a vízért és tápanyagért történő versengés megszüntethető, a tavaszi munkacsúcs pedig jobban időzíthető.



Őszi
regulátoros kezelés

A jövedelmező repce termesztés elengedhetetlen technológiai eleme az őszi regulátoros kezelés a jó áttelelés és a kórokozóktól mentes növényállomány érdekében. A kultúrnövény erőteljesebb gyökérrendszert alakít ki, jobban hasznosítja a tápanyagot valamint a talaj mélyebb rétegeiben lévő vizet.



Agrotechnika

A repce télállóságát tovább tudjuk javítani a megfelelő fajta/hibrid kiválasztásával, a talajművelés, tápanyagellátás, vetés és a növényápolás szakszerű elvégzésével. A kultúrnövény kezdeti fejlődése erőteljes lesz.

Repce őszi növényvédelmi naptára



KALIF 480 EC



SULTAN R PACK



SULTAN TOP



SULTAN 50 SC



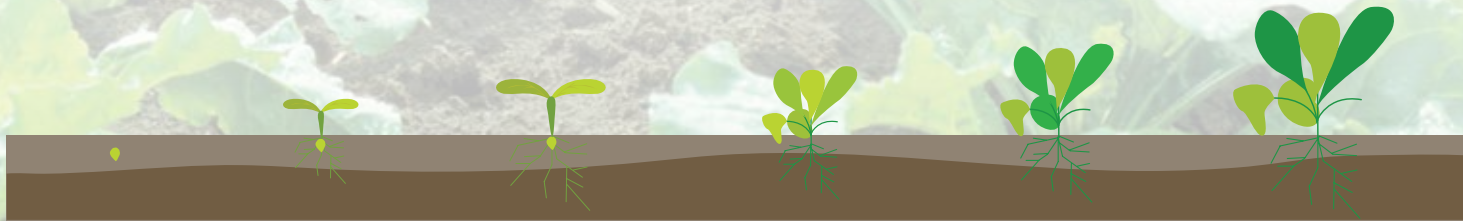
AGIL 100 EC



BLADE



RESPOX



Hatóanyag:

100 g/l propakizafop (+adjuváns)

Gyomspektrum:

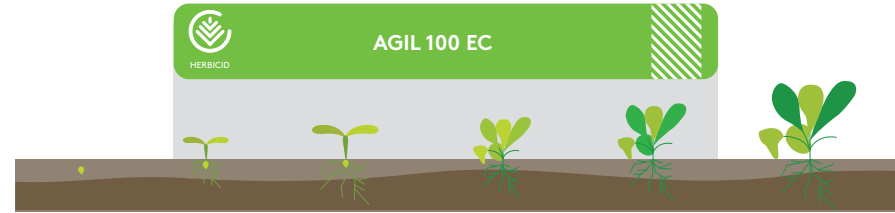
- szelektív egyszikűirtó

Különleges előnyei:

- kiváló szelektivitás
- az adjuvánst gyárilag tartalmazza
- árvalakelű gabona ellen alacsony dózisban is nagyon hatékony

Felhasználási terület:

| Kultúra | Károsító | Dózis (l/ha) |
|---|---------------------------------|--------------|
| őszi és tavaszi káposztarepce, cukorrépa, burgonya, szója, napraforgó, mustár, olajretek, borsó, paprika, hagyma, almatermésűek, szőlő, szamóca | árvalakelű gabonafélék | 0,4 - 0,5 |
| | Sorghum halepense | 0,7 - 1,0 |
| | Elymus repens, Cynodon dactylon | 1,2 - 1,5 |
| | magról kelő egyszikű gyomok | 0,6 - 0,8 |



Javasolt növényvédelmi technológia:

A készítmény egy vegetációs időszakban csak egy alkalommal használható!

Őszi és tavaszi káposztarepcebén a gabona árvalakelés 1-5 leveles fejlettségi állapotában kell kijuttatni a szert 0,4-0,5 l/ha dózisban.

Hatásspektrum:

Érzékeny gyomok: magról kelő és évelő fűfélék, gabona árvalakelés.

Ellenálló gyomok: kétszikű gyomnövények.

Mérsékelten ellenálló gyomok: nád, siska nádtippan.

MVI: 0 nap, ÉVI: repcebén 90 nap
AKG-ban alkalmazható növényvédő szer.

Engedélyszám: 6300/13190-1/2019. NÉBIH





Kalif 480 EC

Forgalmi kategória
I.

Eltarthatóság*
3 év

Kiszereelés
1 liter



Hatóanyag:

480 g/l klomazon

Gyomspektrum:

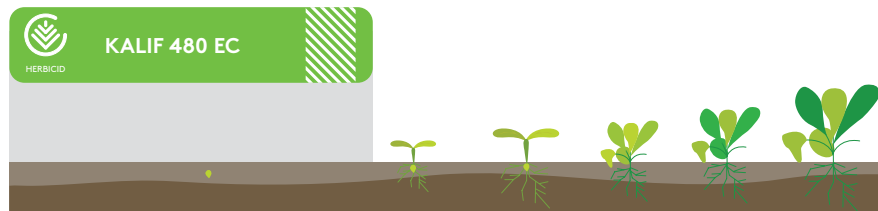
- magról kelő egy- és kétszikű gyomnövények

Különleges előnyei:

- nehezen irtható kétszikű és néhány egyszikű gyom elleni kiváló hatékonyság
- hosszú hatástartam
- kiváló talajon keresztüli hatás

Felhasználási terület:

| Kultúra | Károsító | Dózis (l/ha) |
|-------------------------------|---|--------------|
| őszi és tavaszi káposztarepce | magról kelő egy- és kétszikű gyomnövények | 0,15 - 0,2 |



Javasolt növényvédelmi technológia:

Őszi káposztarepcebén és tavaszi káposztarepcebén a készítményt a kultúrnövény vetése után, kelése előtt (preemergensen) kell kijuttatni, jól elmunkált aprómorzás talajfelszínre. A készítmény a gyomirtási spektrum szélesítése céljából kombinálható őszi és tavaszi káposztarepcebén engedélyezett készítmények engedélyokiratukban meghatározott dóziséval. Kombináció esetén mindig figyelembe kell venni a kombinációs partner alkalmazástechnológiai előírásait. A hatóanyagra érzékeny kultúrák (kalászosok, cukorrépa) a készítmény felhasználását követően 90 nap elteltével vethetőek. Az érzékeny kultúrák károsodásának elkerülése érdekében 30 méteres biztonsági sáv betartása javasolt.

Engedélyszám: 04.2/2057-1/2012. NÉBIH,
6300/19758-2/2019. NÉBIH

MVI: 0 nap, ÉVI: nincs korlátozás
AKG-ban alkalmazható növényvédő szer.



Összetétel:

Sultan 50 SC (50% metazaklór) + Kalif 480 EC (480 g/l klomazon)

Gyomspektrum:

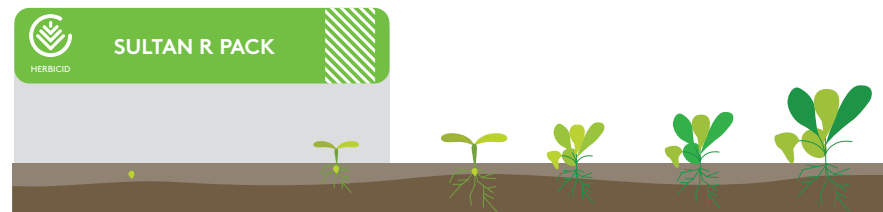
- magról kelő egy- és kétszikű gyomnövények

Különleges előnyei:

- erősgalaj, pipacs, pásztortáska, libatopfertőzésellenhatékony védekezést tesz lehetővé
- a magról kelő egyszikűekre markáns elnyomó, a kamilla és szapora zsombor gyomokra jó kiegészítő hatással rendelkezik

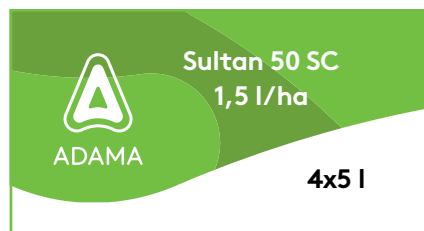
Felhasználási terület:

| Kultúra | Károsító | Dózis |
|--------------------|---|--|
| őszi káposztarepce | magról kelő egy- és kétszikű gyomnövények | Sultan 50 SC 1,5 l/ha + Kalif 480 EC 0,15 l/ha |

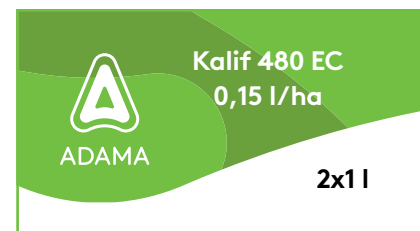


Javasolt növényvédelmi technológia:

Őszi káposztarepcebén és tavaszi káposztarepcebén a készítményt a kultúrnövény vetése után, kelése előtt (preemergensen) kell kijuttatni, jól elmunkált aprómorzás talajfelszínre. A hatóanyagra érzékeny kultúrák (kalászosok, cukorrépa) a készítmény felhasználását követően 90 nap elteltével vethetőek. Az érzékeny kultúrák károsodásának elkerülése érdekében 30 méteres biztonsági sáv betartása javasolt.



MVI: 0 nap, ÉVI: nincs korlátozás
AKG-ban alkalmazható növényvédő szer.



MVI: 0 nap, ÉVI: nincs korlátozás
AKG-ban alkalmazható növényvédő szer.

Engedélyszám: 3073/2006. NTKSZ, 04.2/825-1/2017. NÉBIH,
6300/399-2/2022 NÉBIH

Engedélyszám: 04.2/2057-1/2012. NÉBIH,
6300/19758-2/2019. NÉBIH





Sultan Top

Forgalmi kategória
II.

Eltarthatóság*
3 év

Kiszereelés
5 liter



Hatóanyag:

375 g/l metazaklór + 125 g/l quinmerak

Gyomspektrum:

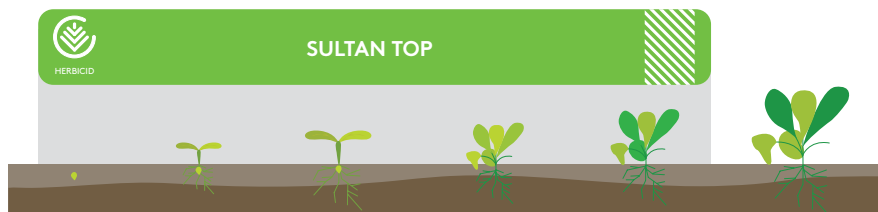
- magról kelő egy- és kétszikű gyomnövények

Különleges előnyei:

- magas hatóanyag tartalom
- kiváló szelektivitás
- nincs utóvetemény probléma

Felhasználási terület:

| Kultúra | Károsító | Dózis (l/ha) |
|---------------------|---|--------------|
| őszai káposztarepce | magról kelő egy- és kétszikű gyomnövények | 2,0 |



Javasolt növényvédelmi technológia:

A **SULTAN TOP**-ban lévő magas dóziszú quinmerak hatóanyag levélen keresztüli hatásának érvényesülése érdekében a készítményt elsősorban posz-temergens kezelésekre javasoljuk. Állománykezelés esetén a repce 2 valódi leveles korától 4 leveles fejlettségig, a gyomok szikleveles korától 1-2 leveles koráig kell kijuttatni a készítményt. Preemergens kijuttatás esetén a készítményt a kultúrnövény vetése után 3 napon belül kell kijuttatni a jól elmulkált, aprómorzás talajfelszínre. Fontos, hogy a kultúrnövény magját 2,0-3,0 cm vastag földréteg takarja.

Hatásspektrum:

A magról kelő kétszikű gyomnövények 2 valódi leveles fejlettségükkor, a ragadós galaj (*Galium aparine*) 1-3 levélrös állapotában, a magról kelő egyszikűek 1-3 leveles állapotban legérzékenyebbek a készítményre, a kelő félben lévő, szikleveles kultúrnövényt a készítmény károsíthatja.

Érzékeny egyszikű gyomnövények: kakasláb-fű-fajok, muhar-fajok, ujjasmuhar-fajok, egynyári perje, parlagi ecsetpázsit, nagy széltippan.

Érzékeny kétszikű gyomnövények: galajfélék, ebszikfű, kamilla, tyúkhúr, árvacsalán, veronika-fajok, disznóparéj, libatop, pásztortáska, mezei szarkaláb.

Engedélyszám: 04.2/2943-1/2013. NÉBIH,
6300/1148-2/2022 NÉBIH

MVI: 0 nap, ÉVI: nincs korlátozás
AKG-ban alkalmazható növényvédő szer.



Repce termékajánlat

Hatóanyag:

500 g/l metazaklór

Gyomspektrum:

- magról kelő kétszikű gyomnövények

Különleges előnyei:

- széles gyomirtó hatás a repce legveszélyesebb gyomnövényei ellen
- alap és felülkezelésre egyaránt alkalmazható
- célzott kezelés a gyomok csírázási stádiumában
- kiváló szelektivitás
- nincs utóvetemény probléma

Felhasználási terület:

| Kultúra | Károsító | Dózis (l/ha) |
|--------------------|-----------------------------------|--------------|
| őszi káposztarepce | magról kelő kétszikű gyomnövények | 1,5 |



Javasolt növényvédelmi technológia:

A készítmény egy vegetációs időszakban csak egy alkalommal használható!

Őszi káposztarepce, tavaszi káposztarepce, mustár és olajretek kultúrákban a **Sultan 50 SC** gyomirtó szert 1,5 l/ha dózisban, csak kombinációban lehet kijuttatni az adott kultúrában engedélyezett készítményekkel.

Preemergens kijuttatás esetén a készítményt a kultúrnövény vetése után 3 napon belül kell kijuttatni, jól elmunkált aprómorzszás talajfelszínre 1,5 l/ha dózisban. Fontos, hogy a kultúrnövény magját 2,0-3,0 cm vastag földréteg takarja!

Állománykezelés esetén a kultúrnövény 2 valódi leveles korától 4 leveles fejlettségéig kell kijuttatni a készítményt 1,5 l/ha dózisban. A magról kelő kétszikű gyomnövények szik-2 valódi leveles fejlettségükkor a legérzékenyebbek a készítményre.

A kelő félben lévő, szikleveles kultúrnövényt a készítmény károsíthatja.

A készítmény ugyanazon a területen háromévenként csak egy alkalommal használható!





FUNGICIDE

Respox

Forgalmi
kategória

I.

Eltarthatóság*

3 év

Kiszérelés

1 liter



ADAMA

Hatóanyag:

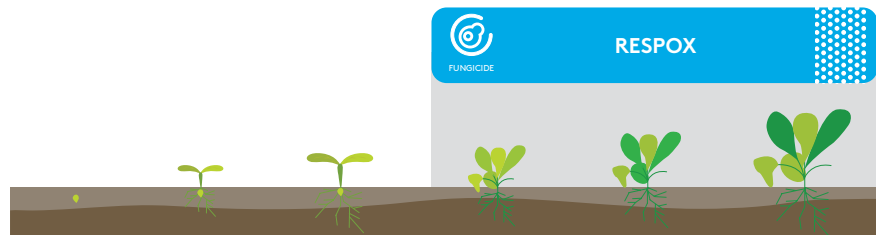
250 g/l difenokonazol + 125 g/l paklobutrazol

Felhasználás:

- repce gombabetegségei (fóma, alternária)
- fagykár csökkentés
- növekedés szabályozás

Felhasználási terület:

| Kultúra | Károsító | Dózis (l/ha) |
|--------------------|--|--------------|
| őszi káposztarepce | fagykár csökkentés, növekedés szabályozás, gombabetegségek | 0,3-0,5 |



Javasolt növényvédelmi technológia:

A készítmény fagykár csökkentés és növekedés szabályozás céljából a repce 4-6 leveles állapotában őszi vagy megdőlés megelőzésére a repce szárba indulása idején tavasszal, 0,3-0,5 l/ha dózisban juttatható ki 250-400 l/ha vízmennyiséggel, jó permetléfedést biztosító kijuttatás-technika alkalmazásával. A készítménnyel őszi káposztarepcebén 4-6 leveles állapotban őszi, vagy szárba induláskor tavasszal végzett kezelés 0,3-0,5 l/ha dózisban a gombabetegségek ellen is hatékony. Erősebb fertőzésre és túlfejlődésre hajlamosító körülmények (hosszú, meleg, csapadékos őszi időjárás, nitrogénbőség) között és érzékeny fajta/hibrid esetén a magasabb dózis alkalmazása javasolt.

Egy tenyészidőszak alatt egy alkalommal, őszi vagy tavasszal alkalmazható.

Engedélyszám: 04.2/2284-2/2018. NÉBIH

A Respox növekedés szabályozó gombaölő permetező szer azonos a 02.5/1790/2/2007. MGSZHK számon engedélyezett TOPREX növekedés szabályozó gombaölő permetezőszerral.

MVI: 0 nap, ÉVI: nincs korlátozás

Repce termékajánlat

Hatóanyag:

100 g/kg acetamiprid + 30 g/kg lambda-cihalotrin

Károsítók:

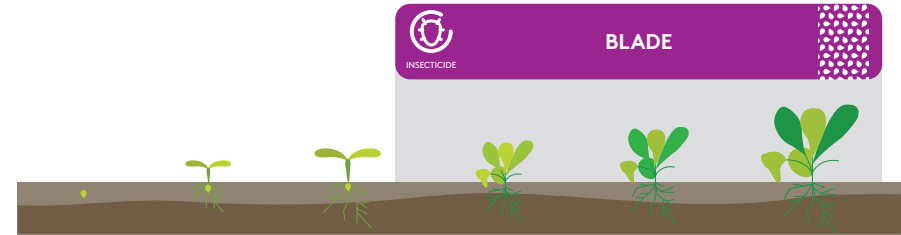
- repce kártevői

Különleges előnyei:

- taglózó és felszívódó hatás
- WG formuláció
- AKG-ban tavasszal is használható
- méhkímélő technológiával alkalmazható

Felhasználási terület:

| Kultúra | Károsító | Dózis (kg/ha) |
|---------|--------------------------------------|---------------|
| repce | levéltetvek, repcedarázs, repcebolha | 0,125-0,2 |



Javasolt növényvédelmi technológia:

Virágzó kultúrákban, vagy mézharmat és virágzó gyomnövények jelenléte esetén, illetve, ha a területet bármely okból a méhek látogatják, kizárólag méhkímélő 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.

Repcebén és mustárban a védekezést repcebolha és repcedarázs ellen a kártevők megjelenésétől kezdve, indokolt esetben a kultúrnövény szikleveles állapotától kezdve célszerű elvégezni. Repcebolha esetén a károsított levélfelület ismeretében kell döntenie a védekezések szükségességéről.

Őszi technológiai ajánlataink





40 l

+

1 db

(5 kg Pirimor 50 WG + 5 kg Lamdex Extra)

A gyomkonkurencia korai kikapcsolása és a vírusvektor kártevők elleni komplex védekezés kalászosokban.



Repce technológiai ajánlat



Sultan Top

HERBICID



Respox

FUNGICIDE

20 l

+

4 l

Repce korai poszt-emergens gyomirtása és növekedés szabályozása egy ajánlatban.



Sultan 50 SC

HERBICID



Respox

FUNGICIDE

15 l

+

3 l

Egy csomagban a metazaklór hatóanyag-tartalmú Sultan 50 SC a repce legveszélyesebb gyomnövényei ellen, valamint növekedés szabályozásra és fagykár csökkentésére alkalmas Respox.



Sultan 50 SC

HERBICID



Agil 100 EC

HERBICIDE

15 l

+

5 l

Technológiai ajánlat 10 ha repce gyomirtására.





ADAMA

Jegyzetek

Jegyzetek

A series of horizontal dotted lines for taking notes.

Jegyzetek



ADAMA

Jegyzetek



ADAMA

Elérhetőségek

Elérhetőségek

Győr-Moson-Sopron és Vas megye

Régió menedzser

Balczár Zoltán

tel.: +36 30 948 8953

e-mail: zoltan.balczar@adama.com

Szaktanácsadók

Győr-Moson-Sopron megye

Sipőcz András

tel.: +36 20 388 5611

Gaál Violetta

tel.: +36 20 289 9086

Vas megye

Borsicsné Tóth Andrea

tel.: +36 70 450 3954

Somogy és Zala megye

Régió menedzser

Vanyúr György

tel.: +36 30 210 2466

e-mail: gyorgy.vanyur@adama.com

Szaktanácsadók

Somogy megye

Kis-Vajda Gabriella

tel.: +36 30 641 5327

Peti Dániel

tel.: +36 20 262 2870

Somogy és Baranya megye

Horváth Attila

tel.: +36 20 488 6170

Zala megye

Németh Károly

tel.: +36 30 979 6996

Fejér és Veszprém megye

Régió menedzser

Erdős Tibor

tel.: +36 30 338 1909

e-mail: tibor.erdos@adama.com

Szaktanácsadók

Veszprém megye

Csiza Gergő

tel.: +36 30 424 0025

Fejér megye

Sztavropulosz Vangelisz

tel.: +36 30 223 4766

Baranya és Tolna megye

Régió menedzser

Tóth Gábor

tel.: +36 30 337 4064

e-mail: gabor.toth@adama.com

Szaktanácsadók

Baranya megye

Halász Csaba

tel.: +36 20 982 8680

Szijártó Róbert

tel.: +36 30 940 7904

Tolna megye

Keresztes László

tel.: +36 70 618 1747

Orbán Barnabás

tel.: +36 30 385 1259

Komárom-Esztergom,

Nógrád és Pest megye

Régió menedzser

Kiszelya Katalin

tel.: +36 30 922 3067

e-mail: katalin.begala@adama.com

Szaktanácsadók

Komárom-Esztergom megye

Szám Donát

tel.: +36 30 531 2898

Nógrád megye

Karsai Ferenc

tel.: +36 70 453 5667

Pest megye

Gubicza Tibor

tel.: +36 70 319 7623

Elérhetőségek



Bács-Kiskun és
Jász-Nagykun-Szolnok megye

Régió menedzser

Fekete János

tel.: +36 30 202 1058

e-mail: janos.fekete@adama.com

Szaktanácsadók

Jász-Nagykun-Szolnok megye

Oczella Tamás

tel.: +36 30 493 5681

Bács-Kiskun megye

Damm Balázs

tel.: +36 70 635 0862

Leskovics Róbert

tel.: +36 70 459 6030

Békés és Csongrád megye

Régió menedzser

Koscsó Árpád

tel.: +36 30 202 1059

e-mail: arpad.koscs@adama.com

Szaktanácsadók

Békés megye

Nádas László

tel.: +36 20 396 0418

Muntyán Krisztián

tel.: +36 70 414 7456

Békés és Csongrád megye

Magyar Csaba

tel.: +36 70 616 9359

Borsod-Abaúj-Zemplén és
Heves megye

Régió menedzser

Csontos Tamás

tel.: +36 30 278 3944

e-mail: tamas.csontos@adama.com

Szaktanácsadók

Borsod-Abaúj-Zemplén megye

Hegedűs Viktor

tel.: +36 30 331 9467

Stumpf Balázs

tel.: +36 30 567 6775

Heves megye

Orcsik Ferenc

tel.: +36 70 269 0448

Hajdú-Bihar és

Szabolcs-Szatmár-Bereg megye

Régió menedzser

Krusóczki Tamás

tel.: +36 30 961 2971

e-mail: tamas.krusoczki@adama.com

Szaktanácsadók

Szabolcs-Szatmár-Bereg megye

Bráder Tamás

tel.: +36 30 701 7744

Hajdú-Bihar megye

Szabó Béla

tel.: +36 20 805 9406

Dr. Dudás László

tel.: +36 30 924 4477

Kereskedelmi vezető:

Dajka Péter

tel.: +36 30 746 6914



ADAMA

www.adama.hu

