



D-BASF
arálás
D-BASF
gazdálkodj okosan!
D-BASF
csávázás
második permetezés
KONTROLL

Systiva®
KONTROLL
BIZTONSÁGRA
TERVEZVE

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

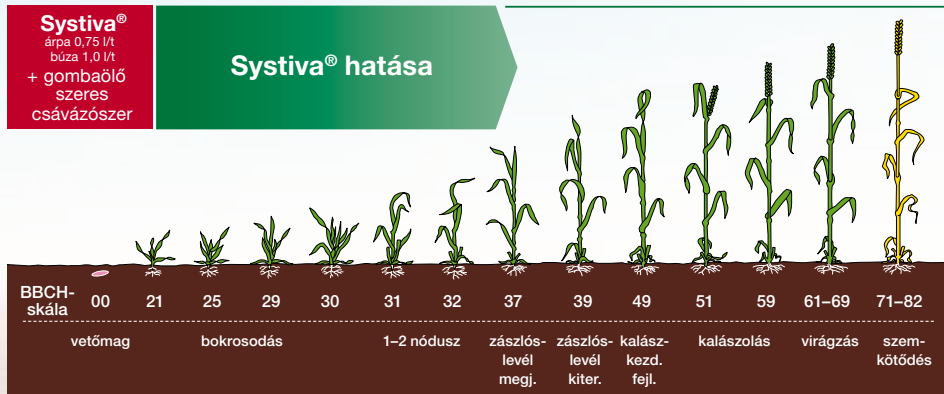
Systiva®
Az első vetőmagra csávázott kalászos lombvédelmi kezelés

 **AgCelence**
Többre képes

 **D-BASF**
We create chemistry

A Systiva® kalászos vetőmagcsávázó szer egy egyedülálló, innovatív megoldás, használatával az első indokolt kora tavaszi gombaölő szeres lombvédelmi kezelés elhagyható. Egészségesen tartja a gabonanövényt a károsító lombbetegségekkel szemben a keléstől a zászlósvél megjelenéséig és így életerősebb, zöldebb a növény. Ennek bizonyítékai azok az elégedett felhasználók, akik 2019-ben és 2020-ban is évente több mint 100 ezer hektáron vetettek el Systiva®-val csávázott vetőmagot.

Levélbetegségek korai kártételének megelőzése



A Systiva® hatóanyaga, a Xemium® a vetőmag felületéről lemosódva a gyökéren keresztül akadálytalanul az egész növényben egyenletesen szétáramlik, nem hagy védtelen részt. A korai lombbetegségek - lisztharmat, rozsdafélék, szeptóriás levélfoltosság, árpa hálózatos levélfoltosság - betelepődését késlelteti vagy teljesen megakadályozza, a fertőzés kisebb mértékű lesz a Systiva®-val nem kezelt állományokhoz képest.

Systiva®-s vetőmagcsávázás és korai állománypermetezés termésmenvelő hatása árpában

Szekszárd, 2019-2020

Casanova, Daxor, Pasadena és SU Ellen fajtákban beállított 4 kisparcellás, négyismétléses kísérlet átlaga

Termésátlag (t/ha)



A Systiva® csávázószer használatának további előnyei:

- ✓ **Megátolja a levélbetegségek korai betelepődését, az első korai lombvédelem kiváltható.**
- ✓ **Zöldebb, életerősebb növények, fokozott életerő a tavaszi induláshoz.**
- ✓ **Nagyobb gyökérzet, hatékonyabb víz és tápanyagfelvétel, jobb stressztűrés.**
- ✓ **Időjárástól (csapadék, hőmérséklet, szél) független lombvédelem.**
- ✓ **Hatékonyabb a lombvédelem, a tavaszi gyomirtás jobban időzíthető.**
- ✓ **Az első lombvédelmi kezelés kihagyásával tavasszal könnyebb a munkaszervezés, a rendelkezésre álló munka és gépkapacitás hatékonyabban használható fel.**
- ✓ **A gazdálkodás ezáltal fenntarthatóbb, környezetkímélőbb lesz.**

Az őszi árpa gombabetegségei elleni védelemben a Systiva® csávázószer jobb megoldás a korai lombpermetezésnél, mivel a növény ősszel hosszabb ideig kitett a levélbetegségeknek és a korai levélkórokozók megjelenésére nagyobb az esély. Az árpa legjelentősebb kórokozójával, a hálózatos levélfoltossággal szemben a Systiva® erősebb hatással bír az azoltartalmú levélfungicidekkel szemben. Őszi búzában a Systiva® használata elsősorban a korai

vetés esetén ajánlott, ahol várható a betegségek igen korai (őszi, tél végi) megjelenése. Például érzékeny a fajta, szerves trágyázott a terület, betegségeknek kedvező, speciális a mikroklíma. De azoknak a gazdáknak is előnyösebb a Systiva® alkalmazása, akiknek területei nehezen járhatóak, szűkös a gépkapacitás, a kora tavaszi permetezés során csökkenteni szeretnék az egyszerre kijuttatott szerek számát.

Systiva®

Systiva® Kontroll - Biztonságra tervezve

A Systiva®-val csávázott vetőmagok megvásárolhatóak a kiemelt nemesítő és fajtatulajdonos partnercégeknél. A vetőmagok szántóföldi előállítása erre szakosodott szaporító gazdaságokban, következetes termesztési technológia betartása mellett történik. A megtermelt vetőmagok gondos tisztítás után kiváló minőségű csávázásban részesülnek, a legkorszerűbb tisztító és csávázó gépekkel, nagy tapasztalattal rendelkező szakemberek felügyelete mellett. Az így elkészített vetőmagok a magyar vetőmag-fémzárolási ellenőrzési rendszer szigorú követelményeinek teljesítésével hivatalos fémzárolási bizonyítványt

kapnak. Ezek a magas minőségű vetőmagok az egyedülálló termék-előnyökkel rendelkező Systiva® csávázószerrel lekezelve képesek a fajtában rejlő genetikai potenciál maximális kiaknázására, nagyobb termés és bevétel elérésére. Extra biztonságot nyújt a gazdának, a kalászos növény a vetéstől a zászlóslevél megjelenéséig védett a vetőmagból, talajból származó kórokozók és a korai lombbetegségek ellen. Ennek köszönhetően kisebb az időjárás okozta kockázat, a gazdálkodás hatékonyabb, kevésbé stresszes, a fenntarthatóság elvárásainak megfelel.

A Systiva® használatával célunk a korai lombvédelmi kezelés leváltása, ezért hektárköltése a levélre kijuttatott gombaölő szerek költség szintjén várható. Ezenfelül sok esetben a tavaszi kijuttatási költséget is megspórolhatjuk (például őszi gyomirtás), illetve a Systiva® Komplettsomag vásárlása esetén nem kell számolni a gombaölő szerek csávázószer költségével.

	költség	hagyományos technológia				Systiva® technológia				
	vetőmagcsávázás	Ft				Ft	Ft	Ft	Ft	
	korai lombvédelmi kezelés	Ft	Ft	Ft		X				
	teljes költség	Ft	Ft	Ft	Ft	=	Ft	Ft	Ft	Ft

Kiemelt partnereink:

