

# Ha **FONTOS ÖNNEK**, hogy...

...termesztett növényi kultúrája az adott év termesztési körülményei között **KIEGYENSÚLYOZOTTAN** fejlődve a **LEGTÖBBET** teremjen!

...a lehető leginkább **ELLENÁLLJON** az év során fellépő időjárási szélsőségeknek, aszálynak, hőségnapoknak és kémiai stresszeknek.

...legyen segítsége, amely szükség esetén **ROBBANÁSSZERŰEN REGENERÁLJA** a növényt, ha fizikális, betegségekből adódó biológiai vagy kémiai stressz éri.

...ültetvénye vagy szántója **KIEGYENLÍTETTEN TEREMJEN** az évek során.

## A BIO|AKTIVÁLÁS JÓT TESZ A NÖVÉNYNEK | ÖNNEK | A KÖRNYEZETNEK.

A **BIO|AKTIVÁTOROK** termesztéstechnológiában való, megfelelő használatával elérheti, hogy a termesztett növények élettani folyamatai **KIEGYENSÚLYOZOTTAN** működjenek, ezáltal a **KULTÚRA FELKÉSZÜL** a termesztés során fellépő **STRESSZHATÁSOK** (szárazság, hőmérséklet, UV-sugárzás stb.) minél hatékonyabb **KIVÉDÉSÉRE**, szükség esetén gyors regenerálódására és harmonikus fejlődésére.

A stresszfaktorok során felszabaduló szabad oxigéngyökök csökkentésével, a fiatal állapot hosszabb fenntartásával a növény belső ellenállósága és termelékenysége is javul.



- 🕒 Komplex összetételének köszönhetően azonnal képes „felturbózni” a növény élettani folyamatait és felkészíteni a növényállományt a szélsőségesebb körülmények közötti kiegyensúlyozott fejlődésre, termésképzésre.
- 🕒 A technológiákban található mikroelemek modern formulációjuknak köszönhetően azonnal, szinte maradéktalanul felszívódva ott hatnak, ahol arra a legnagyobb szükség van.
- 🕒 A szerves formában lévő szilícium az aszálytűrést erősíti a növényben.
- 🕒 Az öregedési folyamatokat jelentősen csökkentő alkotóelemek a növény fiatal, hosszan tartó állapotát segítik elő.
- 🕒 A hatóanyagok sejtekbe való gyors bejutását biztosító alkotórészeknek köszönhető az igen gyors, robusztus hatékonyság és regenerálódás.

### +3

- 🌿 100%-ban természetes, növényi alapanyagok kivonatából készül.
- 🌿 Élelmiszer minőségű termék.
- 🌿 Bárki beszerezheti és használhatja\*.

# PRÓBÁLJA KI SAJÁT TERÜLETÉN MÁR AZ IDEI SEZONBAN AZ ACTIVSTART TECHNOLOGIÁT!

KULTÚRA	AMIT AJÁNLUNK	MIÉRT TESZ JÓT?
 <b>Kalászos</b>	<b>ACTIVSTART SZÁNTÓ +CU + MN</b> A +Cu (réz) és +Mn (mangán) a termésképzést erősíti az alapösszetétel mellett.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gyors tavaszi regeneráció</li> <li>Erőteljes bokrosodás</li> <li>Nagyobb kalászkok</li> <li>Hosszabb természetes érési folyamat</li> </ul>
 <b>Napraforgó</b>	<b>ACTIVSTART SZÁNTÓ +B</b> A +B (bór) folyamatosan rendelkezésre állva, közel 100%-ban hasznosulva a napraforgó megtermékenyítését segíti elő.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Erőteljesebb növekedés</li> <li>Hatékonyabb víz és tápanyag hasznosulás</li> <li>Egyöntetűbb megtermékenyülés és szemtelítettség a tányérban</li> </ul>
 <b>Repce</b>	<b>ACTIVSTART SZÁNTÓ +B</b> A +B (bór) folyamatosan rendelkezésre állva közel 100%-ban hasznosulva a repce termésképzését és a virágok megtermékenyülését segíti elő.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Egyöntetű, jól fejlett növényállomány a télbe menetel során</li> <li>Jó áttelelés</li> <li>Gyors tavaszi indulás</li> <li>Erőteljesebb oldalhajtás-képzés</li> <li>Egyöntetűbb virágzás</li> <li>Egyöntetűbb becőérés</li> </ul>
 <b>Szemes és silókukorica, csemegekukorica, vetőmag előállítás</b>	<b>ACTIVSTART SZÁNTÓ ZINK TURBO</b> A +Zn (cink) a növény víz- és nitrogénfelvételén, valamint jó szállítódásán keresztül elősegíti a kukorica növekedését, termésképzését.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jó víz- és tápanyaghasznosítás</li> <li>Zöldebb, nagyobb levelek és szár</li> <li>Fiatalabb, elhúzódóbb termésképzés</li> <li>Zsengébb szemek a csemegekukorica betakarításakor</li> <li>Jobb megtermékenyülés a vetőmag- előállításban.</li> </ul>
 <b>Hüvelyesek (Szója, borsó, bab)</b>	<b>ACTIVSTART SZÁNTÓ HÜVELYES</b> Javasolt az MC Mineral használata is az átmeneti tápanyaghiányok és -arányok pótlására.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jobb víz- és tápanyagfelvétel</li> <li>Magasabb növények</li> <li>Több és hosszabban élő gyökérgumó</li> <li>Intenzív tápanyagfelhalmozás a magban</li> </ul>
 <b>Burgonya</b>	<b>ACTIVSTART SZÁNTÓ BURGONYA</b> Javasolt az MC Mineral használata is az átmeneti tápanyaghiányok és -arányok pótlására.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagyobb, elágazóbb gyökérszet</li> <li>Nagyobb növény</li> <li>Kiegyenlített gumókötés</li> <li>Hosszabb virágzás és növekedés</li> <li>Nagyobb arányú optimális gumóméret</li> </ul>
 <b>Szőlő</b>	<b>ACTIVSTART SZŐLŐ ÉS GYÜMÖLCS</b> MC Mineral – az esetlegesen fellépő tápelemhiány pótlására MC Kalcium – elemhiány és a szürkerothadás elleni védelem megelőzésére MC Kálium – érés és cukorbeépülés	<ul style="list-style-type: none"> <li>Intenzív vessző- és levélnövekedés</li> <li>Erőteljesebb lombozat, durvább, zöldebb levélfelület</li> <li>Jó termékenyülés</li> <li>Szürkerothadás-ellenállóság</li> <li>Kiegyensúlyozottabb termésképzés az évek során</li> </ul>
 <b>Almafélék</b>	<b>ACTIVSTART SZŐLŐ ÉS GYÜMÖLCS</b> MC Mineral – az esetlegesen fellépő tápelemhiány pótlására MC Kalcium – gyümölcsfejlődés, keserű barna foltosság (sztipikésedés) elkerülése és a tárolhatóság javítása	<ul style="list-style-type: none"> <li>Intenzív hajtás- és levélnövekedés</li> <li>Erőteljesebb lombozat, durvább, zöldebb levélfelület</li> <li>Egyöntetű virágzás, jó termékenyülés</li> <li>Jó tárolhatóság</li> </ul>

**KÉRDÉSE VAN VAGY RENDELNI SZERETNE? HÍVJA REGIONÁLIS CHEMICAL SEED SZAKTANÁCSADÓJÁT VAGY AZ ACTIVSTART INFOVONALAT: +36 (30) 249 7820.**