



## Dísznövények határok nélkül...

A ZEBÁ termékcsalád képviseli a világon a legfejlettebb szuper abszorbens technológiát, amely a palántanevelésben, a cserepes virágoknál, a balkonládákban, a függesztett cserepekben, a konténeres és szabadföldi díszfaiskoláknál dísznövényeknél, a pázsit- és gyepszőnyeg-előállításban, a tájkertészetben, a parképítésben és a virágágyásoknál egyaránt eredményesen alkalmazható.

### **Saját tömegének 550-szeresével egyenlő mennyiségű hidrogél képez**

A ZEBÁ termékcsalád szabadalmi oltalom alatt álló, természetes keményítő alapú polimer granulátum. Saját tömegének 550-szeresével egyenlő mennyiségű víz gyors felszívására képes, amelyet „lágyhidrogél” formájába raktároz. Ezzel segíti megőrizni a talajban rendelkezésre álló nedvességet ott, ahol a fejlődő növényeknek a legnagyobb szükségük van rá.

### **Természetes víz- és tápanyagraktárat alakít ki**

A talajba bekevert ZEBÁ granulátumok úgy működnek, mint egy szivacs. Magukba szívják a talajban feleslegesen rendelkezésre álló nedvességet és tápanyagokat. Így egy természetes „víz- és tápanyagraktár” hoznak létre, melyből a növények szabadon – a pillanatnyi igényüknek megfelelően – vehetik fel a vizet és a benne oldott tápanyagokat. Közben minimálisra csökkentik a műtrágyák kimosódását a talajból, és ezzel elősegíti azok jobb hasznosulását a növény számára.

### **Harmonikus víz- és tápanyagellátást biztosít**

A ZEBÁ termékek képesek arra, hogy a tenyészidőszak folyamán újra meg újra elraktározzák a talajban időszakosan feleslegesen rendelkezésre álló vizet a benne oldott tápanyagokkal, illetve szükség esetén azokat újra és újra a növények rendelkezésére bocsátásák, a növények által igényelt mértékben és ütemben. Optimális feltételeket biztosítva a növényállomány harmonikus fejlődéséhez.

### **Szabályozza a talajban a víz- és az oxigénmozgást**

Amikor a növények gyökérzete kivonja a nedvességet a hidrogélből, akkor a ZEBÁ részecskéinek a mérete lecsökken, ezzel szabályozzák a talajban a víz és oxigén mozgását, amely erőteljesebb gyökérzet kialakulását eredményezi. Javítják a talajok porozitását, és így a talajban található mikroszervezetek részére is optimális életfeltételeket biztosítanak, amely egészségesebb mikrokörnyezetet teremt a növények számára.

### **Csökkenti a stresszhatásokat**

A ZEBÁ termékcsalád csökkenti a talajnedvességre visszavezethető stresszhatásokat, ennek eredményeképpen gyorsabb lesz a növények kezdeti fejlődése, egyöntetűbb és piacosabb növényállomány alakul ki.

### **Jobban értékesíthető növényeket eredményez**

A ZEBÁ-val kezelt talajokba ültetett növények hosszabb ideig raktározhatók, hosszabb ideig szállíthatók, így könnyebben és jobban értékesíthető növényeket állíthatunk elő, ami hatékonyabb és gazdaságosabb termesztést eredményez.

### **Egyszerű a kijuttatása**

A ZEBÁ termékcsalád kijuttatása a felhasználás céljától függően többféle módon elvégezhető. A száraz granulátum talajhoz, természetközeghez keverve, cserepekbe, balkonládákba, konténerekbe bekeverve, sorkezeléshez, ültetőgödörökbe szórva, illetve teljes felületre kiszórva is felhasználható. A ZEBÁ kiszórását elvégezhetjük bármelyik Scotts granulátumszóróval. Ha ültetés-kor korlátozott mértékben áll rendelkezésünkre öntözővíz, illetve az ültetés várhatóan hosszabb időt vesz igénybe, és nem szeretnénk, hogy közben a szabadgyökerű növényeink gyökérzete károsodjon, akkor előnedvesített gélként alkalmazzuk a ZEBÁ-t. A gél kijuttatható a gyökerek bemártogatásával, beiszapolásával, az ültetőgödörbe, barázdába juttatva, vagy utólagosan talajba injektálással is.

### **Két év után nitrogén-, foszfor- és kálium-utánpótlást biztosít a növényeknek**

A ZEBÁ termékek sem a talajban, sem a vizekben nem halmozódnak fel. Két év után biológiailag ugyan olyan tökéletesen lebomlanak, mint bármely más természetes növényi maradványok, miközben a növényeinknek nitrogén-, foszfor- és kálium-utánpótlást biztosítanak.

### **Csak kiváló minőség esetén**

A szakmai megalapozottsággal és nagy odafigyeléssel előállított, kiváló minőségű dísznövények mindig értékesíthetők, de a kedvezőtlen gazdasági környezetben előre nem tudható, hogy ez az előállítás helyén, vagy attól 100 km-re, 1000 km-re, vagy esetleg 10 000 km-re valósul meg.

### **A Chemtura AgroSolutions, a Prenor Kft. és a Scotts ajánlata**

A biztos értékesítés érdekében használja a Prenor Kft. által forgalmazott ismertető és garantált minőségű szaporító alapanyagokat. A jobb begyökeresedéshez és a hatékonyabb gyökérképződéshez használja a Chemtura AgroSolutions speciális Awaken levélen és talajban keresztül egyaránt hatékony műtrágyáját. A folyamatos és harmonikus tápanyag utánpótlása érdekében alkalmazza a Scotts harmadik generációs, hosszú hatástartamú Osmocote Exact burkolt műtrágyáit. A vízhiány okozta stresszhatások kizárása érdekében használja a ZEBÁ Park Mestert.

### **Határok nélküli értékesítési lehetőség**

Ha az értékesíteni kívánt dísznövényei megfelelő gyökérzettel rendelkeznek, a telep elhagyása után is biztosított a harmonikus tápanyag-utánpótlásuk és az optimális vízellátásuk, akkor garantálható, hogy a határokon túlra is változatlan minőségben megérkeznek.

### **Győződjön meg Ön is az új technológia nyújtotta munkaszervezési és gazdaságossági előnyökről!**

Dr. Kondár László  
Engedélyeztetési és fejlesztési menedzser  
Chemtura Europe Ltd Magyarországi Fióktelepe