

## Talajbaktérium

Életünk szerves részei a baktériumok, és így van ez a talaj esetében is. Ahogy a szépségipar is kihasználja azokat az előnyöket, amiket a baktériumok segítségével nyújtani tud, úgy a növénytermesztésben is fontos szerepe van a talajbaktériumok használatának. Legyen szó akár tarlóbontásról, akár talajoltásról, a Primag a legmagasabb minőségű termékek kínálatával segíti a gazdák munkáját abban, hogy elérjék azokat a sikereket, amelyekre vágnak. A talajbaktériumok és a baktériumtrágyák a talaj biológiai életét visszaállítják a korábbi, természetes medrébe, azáltal, hogy visszaállítják azt az egyensúlyt, amire a talajnak szüksége van. A talajbaktériumok felhasználhatóak az új [Agro-ökológiai programban](#) is. Az AÖP-ben alkalmazható termékeket összegyűjtve [ITT találod](#).

Talajbaktériumok A-tól Z-ig!... hogy járon a 2 AÖP pont

Termék	STÁTUSZ	KISZERELÉS	NETTÓ EGYSÉGÁR
<b>Algafix+AlgaTer</b>	Rendelhető	40 l/csomag	<b>228 404 Ft/csomag</b>
<b>Amalgerol+BactoFil A10</b>	Rendelhető	30 l/csomag	<b>181 915 Ft/csomag</b>
<b>Amalgerol+BactoFil B10</b>	Rendelhető	30 l/csomag	<b>181 915 Ft/csomag</b>
<b>Amalgerol+BactoFil Kalászos</b>	Rendelhető	30 l/csomag	<b>181 915 Ft/csomag</b>
<b>Amalgerol+BactoFil Kukorica</b>	Rendelhető	30 l/csomag	<b>181 915 Ft/csomag</b>
<b>Amalgerol+BactoFil Napraforgó</b>	Rendelhető	30 l/csomag	<b>181 915 Ft/csomag</b>
<b>Amalgerol+BactoFil Repce</b>	Rendelhető	30 l/csomag	<b>181 915 Ft/csomag</b>
<b>Amalgerol+Cell BactoFil A 10</b>	Rendelhető	30 l/csomag	<b>181 915 Ft/csomag</b>
<b>BactoFil A10+Algafix</b>	Rendelhető	10 liter/kanna	<b>13 624 Ft/liter</b>
<b>BactoFil A10+AlgaTer</b>	Rendelhető	30 l/csomag	<b>224 362 Ft/csomag</b>
<b>BactoFil A10+Cell</b>	Rendelhető	30 l/csomag	<b>254 681 Ft/csomag</b>
<b>BactoFil B10</b>	Rendelhető	20 l/csomag	<b>247 606 Ft/csomag</b>
<b>BactoFil B10+Algafix</b>	Rendelhető	10 liter/kanna	<b>13 624 Ft/liter</b>
<b>BactoFil B10+AlgaTer</b>	Rendelhető	30 l/csomag	<b>224 362 Ft/csomag</b>
<b>BactoFil B10+Cell</b>	Rendelhető	30 l/csomag	<b>254 681 Ft/csomag</b>
<b>BactoFil Cell</b>	Rendelhető	20 l/csomag	<b>247 606 Ft/csomag</b>
<b>BactoFil Cell+AlgaTer</b>	Rendelhető	10 liter/kanna	<b>13 425 Ft/liter</b>
	Rendelhető	30 l/csomag	<b>254 681 Ft/csomag</b>

<b>BactoFil Kalászos</b>	Rendelhető	10 liter/kanna	<b>13 425 Ft/liter</b>
<b>BactoFil</b>	Rendelhető	30 l/csomag	<b>224 362 Ft/csomag</b>
<b>Kalászos+Algafix</b>			
<b>BactoFil</b>	Rendelhető	30 l/csomag	<b>254 681 Ft/csomag</b>
<b>Kalászos+AlgaTer</b>			
<b>BactoFil</b>	Rendelhető	20 l/csomag	<b>247 606 Ft/csomag</b>
<b>Kalászos+Cell</b>			
<b>BactoFil Kukorica</b>	Rendelhető	10 liter/kanna	<b>13 425 Ft/liter</b>
<b>BactoFil</b>	Rendelhető	30 l/csomag	<b>224 362 Ft/csomag</b>
<b>Kukorica+Algafix</b>			
<b>BactoFil</b>	Rendelhető	30 l/csomag	<b>254 681 Ft/csomag</b>
<b>Kukorica+AlgaTer</b>			
<b>BactoFil</b>	Rendelhető	20 l/csomag	<b>247 606 Ft/csomag</b>
<b>Kukorica+Cell</b>			
<b>BactoFil Napraforgó</b>	Rendelhető	10 liter/kanna	<b>13 425 Ft/liter</b>
<b>BactoFil</b>	Rendelhető	30 l/csomag	<b>224 362 Ft/csomag</b>
<b>Napraforgó+Algafix</b>			
<b>BactoFil</b>	Rendelhető	30 l/csomag	<b>254 681 Ft/csomag</b>
<b>Napraforgó+AlgaTer</b>			
<b>BactoFil</b>	Rendelhető	20 l/csomag	<b>247 606 Ft/csomag</b>
<b>Napraforgó+Cell</b>			
<b>BactoFil Pillangós</b>	Rendelhető	10 liter/kanna	<b>12 630 Ft/liter</b>
<b>BactoFil Repce</b>	Rendelhető	10 liter/kanna	<b>13 425 Ft/liter</b>
<b>BactoFil</b>	Rendelhető	30 l/csomag	<b>224 362 Ft/csomag</b>
<b>Repce+Algafix</b>			
<b>BactoFil</b>	Rendelhető	30 l/csomag	<b>254 681 Ft/csomag</b>
<b>Repce+AlgaTer</b>			
<b>BactoFil Repce+Cell</b>	Rendelhető	20 l/csomag	<b>247 606 Ft/csomag</b>
<b>BactoFil Szója</b>	Rendelhető	10 liter/kanna	<b>12 630 Ft/liter</b>
<b>CarboSan</b>	Rendelhető	20 liter/kanna	<b>1 362 Ft/liter</b>
<b>Cell+Algafix</b>	Rendelhető	30 l/csomag	<b>224 362 Ft/csomag</b>
<b>GeoAgit-CNPK-1</b>	Rendelhető	20 liter/kanna	<b>1 880 Ft/liter</b>
<b>GeoCell</b>	Rendelhető	20 liter/kanna	<b>1 044 Ft/liter</b>
<b>GeoLignocell</b>	Rendelhető	20 liter/kanna	<b>4 923 Ft/liter</b>
<b>GeoP-Mobil</b>	Rendelhető	20 liter/kanna	<b>4 962 Ft/liter</b>
<b>GeoRhizo Pillangós</b>	Rendelhető	20 liter/kanna	<b>4 514 Ft/liter</b>
<b>GeoSzója</b>	Rendelhető	20 liter/kanna	<b>4 512 Ft/liter</b>
<b>MV Supary</b>	Rendelhető	20 liter/kanna	<b>10 117 Ft/liter</b>
<b>Phylazonit Organic TK</b>	Rendelhető	20 liter/kanna	<b>857 Ft/liter</b>
<b>Phylazonit Rizo</b>	Rendelhető	20 liter/kanna	<b>857 Ft/liter</b>
<b>Phylazonit Szója</b>	Rendelhető	20 liter/kanna	<b>857 Ft/liter</b>
<b>Phylazonit Talajoltó</b>	Rendelhető	20 liter/kanna	<b>857 Ft/liter</b>
<b>Phylazonit</b>	Rendelhető	20 liter/kanna	<b>857 Ft/liter</b>
<b>Talajregeneráló</b>			
<b>Phylazonit Tarlóbontó</b>	Rendelhető	20 liter/kanna	<b>857 Ft/liter</b>
<b>Phylazonit trichON</b>	Rendelhető	1 kg/zsák	<b>98 458 Ft/kg</b>
<b>Soil Basic</b>	Rendelhető	10 liter/kanna	<b>6 472 Ft/liter</b>
<b>TrichoMax+BactoFil</b>	Rendelhető	20 l/csomag	<b>301 170 Ft/csomag</b>
<b>A10</b>			
<b>TrichoMax+BactoFil</b>	Rendelhető	20 l/csomag	<b>301 170 Ft/csomag</b>
<b>B10</b>			
<b>TrichoMax+BactoFil</b>	Rendelhető	20 l/csomag	<b>301 170 Ft/csomag</b>
<b>Kalászos</b>			
<b>TrichoMax+BactoFil</b>	Rendelhető	20 l/csomag	<b>301 170 Ft/csomag</b>
<b>Kukorica</b>			

<b>TrichoMax+BactoFil Napraforgó</b>	Rendelhető	20 l/csomag	<b>301 170 Ft/csomag</b>
<b>TrichoMax+BactoFil Repce</b>	Rendelhető	20 l/csomag	<b>301 170 Ft/csomag</b>
<b>TrichoMax+Cell</b>	Rendelhető	20 l/csomag	<b>301 170 Ft/csomag</b>

A növényvédő szerek és műtrágyák szükségesek és hasznosak napjaink mezőgazdaságában, nélkülük elképzelhetetlen lenne az a termesztési, termelési minőség és mennyiség, ami az igények kielégítéséhez szükséges. Ugyanakkor ezeknek a szereknek nem csupán pozitív, hanem negatív hatásai is vannak. A negatív hatások kiküszöbölésének érdekében, valamint az azért folytatott küzdelemben, hogy ugyanakkor a hozam elvárások is érvényesüljenek, talajbaktériumok alkalmazását javasoljuk.

A talajbaktériumok nem csupán a talaj egyensúlyának visszanyerésével támogatják a sikeres növénytermesztést, hanem következetes használatukkal jelentősen növeljük a műtrágya hasznosulásának mértékét, valamint a növényvédelem hatékonyságát egyaránt.

A [talajbaktériumok](#) alkalmazásával nem érhető el eredmények egyik pillanatról a másikra, de 2-3 éves használatukkal jelentősen nőni fog a talaj humusztartalma, szerkezete és vízháztartása. Ez egy hosszú távú befektetés, amivel azonban vitathatatlan és igen jelentős kedvező hatásokat, s azoknak köszönhetően rendkívül pozitív eredményeket érhetsz el.

A talajbaktériumok alkalmazásával a talajban komoly minőségi változások érhetőek el. A koloid rendszer minőségének változása révén javul a talaj szerkezete és vízmegtartó képessége is. Ökológiai gazdaságban és AKG rendszerben is alkalmazhatóak. Használatukkal csökkenthető a szükséges műtrágya mennyisége, továbbá hatásukra nő a termésbiztonság.

Ha a vetés előkészítésekor, illetve a vetéskor a megfelelő oldatban a talajra permetezünk és a vetés mélységében a talajba beforgatjuk, akkor akár el is hagyhatjuk az őszi alaptrágyázást.

A különböző talajbaktérium termékek széles választékából minden esetben a termesztett növény alapján válassz, külön termékek valók az egyszikűekhez, kalászosokhoz és kukoricához, és külön a kétszikűekhez, repcéhez és napraforgóhoz. A terméshozam magasabb lesz, a növények ellenállóképessége jelentősen megnövekszik.

## **Cellulóz-bontás, tarlóbontás**

A cellulóz-bontó baktériumok jelentősége a tarlókezelésben kiemelkedő, mivel hatékonyan bontják le a növényi maradványokat, így javítva a talaj termékenységét. Ezek a baktériumok celluláz enzimeket termelnek, amelyek lebontják a cellulózt egyszerűbb cukrokra, amelyeket a talajban élő mikroorganizmusok könnyebben hasznosítanak. A cellulóz-bontó baktériumok alkalmazása csökkenti a szerves anyagok felhalmozódását, így elősegítve a jobb tápanyagciklusokat és a talajszerkezet javulását. Ezenkívül a tarló gyorsabb lebomlása csökkenti a kártevők és betegségek előfordulását, amelyek a növényi maradványokon telelhetnek át. Összességében a cellulóz-bontó baktériumok használata fenntartható és környezetbarát módszer a tarlókezelésre, amely hozzájárul a mezőgazdasági termelés hatékonyságának növeléséhez.

A tarlóbontó készítmények hasznos baktériumai segítségével pár hónap leforgása alatt lebontja a kukorica- és napraforgó-maradványokat. Hatására javulnak a talaj jellemzői, minősége, szerkezete, vízháztartása, valamint humusztartalma egyaránt. A talaj tisztább és jobb minőségű lesz, a káros pentozán hatás elmarad.

## **Még több talajbaktérium**

Minden kínálatunkban található [talajbaktérium](#)-készítmény használható ökolgazdaságokban is. Akár gombákat is tartalmazó vagy gilisztahumusz-alapú, magas minőségű talajbaktérium készítményeket is találsz kínálatunkban.

Termékeink segítségével szükségtelenné válik a tarló felégetése, elkerülhető a pentozán hatás, gyorsul a növényi maradványok lebomlása, csökken a műtrágyázás szükségessége, és nő a növény számára annak felhasználhatósága. A kórokozó baktériumok és gombák szaporodása gátlás alá kerül. A talajbaktériumok javítják a talaj szerkezetét, növelik a terméshozamot, és végső soron csökkentik a gazda költségeit.

