

BACTÉRIOSOL®

TECHNOLÓGIE MARCEL MÉZY®
koncentrovaný

Organické hnojivo umožňujúce humifikáciu pôdy.
Spĺňa normu NF U44-051

Rozvíja rýchlu produkciu humusu (humínových kyselín) v pôde
Bactériosol nakrími pôdu živinami a pôda nakrími rastliny
Uskladňuje v pôde uhlík a minerálne prvky

SPÔSOB ÚČINKU

Bactériosol obsahuje aeróbne mikroorganizmy vyselektované na kompostoch technológiou Marcela Mézyho. Vďaka spontánnym mikroorganizmom sú živiny v pôde transformované do využiteľnej formy pre rastliny a uskladnené v humuse a tým sú rastlinou neskôr využité podľa potreby. Nedochádza k ich strate vyplavovaním a únikom do atmosféry.

BACTÉRIOSOL VÁM UMOŽNÍ

- Optimalizovať výnosy
- Prestať používať P, K a Ca, postupne znižovať N o 25%
- Zlepšiť kvalitu pôdy a na nej pestovaných plodín
- Lepšie odolať suchu, zlepšiť vstrebávanie vody do pôdy a podporiť tvorbu koreňového systému
- Obmedziť straty živín (aj dusičnanov) do atmosféry a vyplavovaním do podzemných vôd
- Sprístupní v akejkol'vek pôde fosfor, draslík, vápnik a ostatné minerály
- Zlepšuje štruktúru pôdy a rozpúšťa dno brázdy



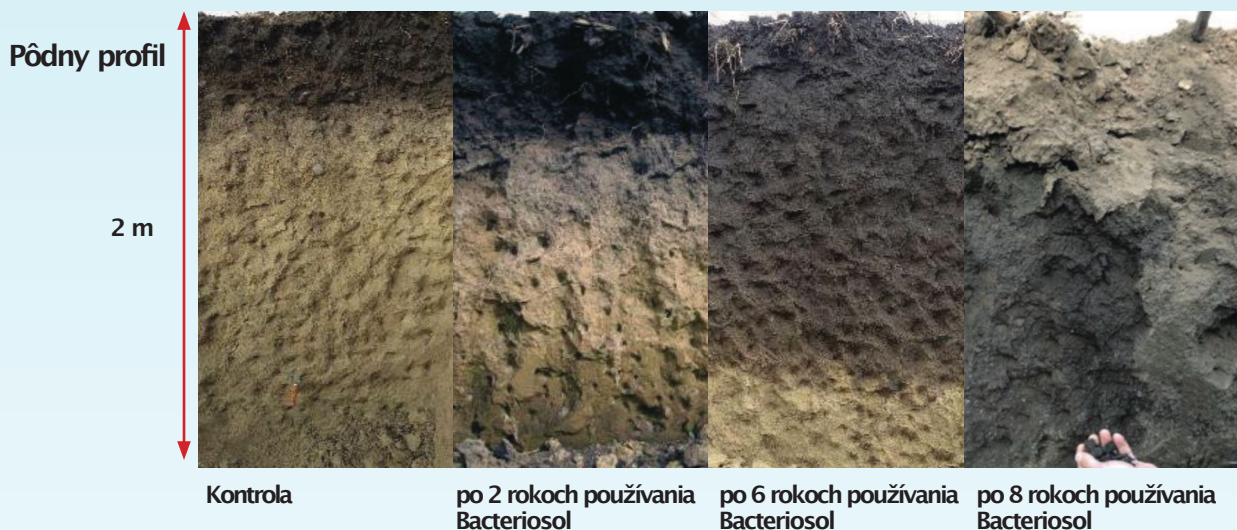
APLIKÁCIA

- Vždy rozhadzovať na zem, pri teplote pôdy vyššej ako 8°C
- Pri dostatočnej vlhkosti (ranná rosa stačí)
- Doporučuje sa aplikovať na jeseň a na jar, neaplikovať na pôdu v období sucha a mrazu
- NEZAORÁVAŤ hlbšie ako 5 cm. V prípade orby zaorať približne za 3 týždne
- Dávka 100– 300 kg/ha/ročne podľa druhu pestovanej plodiny a cieľa pestovateľa
- Dávka 2 – 4 kg/ár/ročne do záhrady, sadu, fóliovníka a trávnik
- Nepoužívať simultánne s inými chemickými produktmi s baktericídnym, fungicídnym alebo herbicídnym účinkom, s vápnom, superfosfátom, dezinfekciou a inými pesticídmi
- Dodržte aspoň 14dňový odstup medzi aplikáciou Bactériosolu a iných chemických ošetrení

ZLOŽENIE

- Živé mikroorganizmy vyselektované na kompostoch vybraných rastlín, organická a minerálna hmota
- Pre ekologických farmárov dostupný certifikovaný BACTÉRIOSOL Koncentrovaný UAB

Vplyv Bactériosolu na tvorbu humusu v pôdnom profile



- Pre dosiahnutie deklarovaných účinkov na hĺbku ornice doporučujeme opakovať 3–4 aplikácie v intervaloch 5–12 mesiacov.

