

BACTÉRIOSOL® BOOSTER

MARCEL MÉZY TECHNOLOGIES®

Booster 50

Prodotto utilizzabile in agricoltura biologica in conformità alle norme UE n°834/2007 e n°889/2008
Prodotto conforme alla norma americana agricoltura biologica: NOP (US National Organic Program)

Ammendante organico conforme alla norma francese NF U44-051.

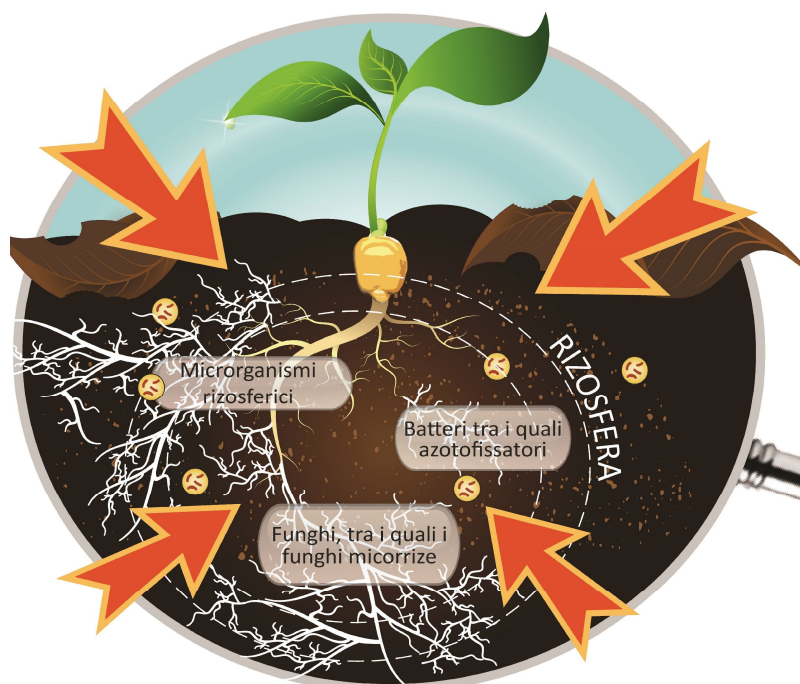
Complemento per applicazione localizzata della gamma Sobac

BACTÉRIOSOL Booster 50, ammendante organico NF 44-051, migliora le proprietà fisiche, chimiche o biologiche del suolo rizosferico, permettendo di conseguenza di favorire:

- le interazioni fra suolo e pianta,
- un forte sviluppo delle radici,
- I microrganismi, in modo specifico i funghi micorrizici
- l'humus rizosferico del suolo più vicino al seme, sin dall'inizio dello sviluppo delle radici.

Di conseguenza, si osserva una maggiore omogeneità delle colture, in modo specifico alla maturità, conferendo una qualità ottimale al prodotto vegetale raccolto.

AZIONE DEL BACTÉRIOSOL BOOSTER



MODALITÀ D'AZIONE

L'applicazione del BACTÉRIOSOL Booster è da realizzarsi il **più vicino possibile al seme**, in modo da migliorare gli scambi simbiotici fra la pianta ed i microrganismi.

Questi alleati della coltivazione che sono i microrganismi spontanei selezionati sui compost di Marcel Mézy (ammendante organico, norma francese NF U44-051), specificamente funghi e batteri, migliorano le proprietà fisiche, chimiche e biologiche nel suolo dove è presente la rizosfera.

Gli elementi nutritivi presenti nel suolo sono captati in maggior quantità poiché la zona di prospezione delle radici nel suolo è considerevolmente ampliata.

Così ogni pianta può esprimere al meglio il suo potenziale sia in termini di rendimento che nella qualità, resistendo oltre a tutto meglio alle aggressioni esterne, valorizzando meglio le risorse idriche disponibili nel suolo ed facendo maggiore economia di inputs.

L'azione del BACTÉRIOSOL Booster 50 è localizzata alla rizosfera, mentre i prodotti BACTÉRIOLIT o BACTÉRIOSOL, applicati in pieno campo hanno un'azione sull'insieme del suolo.

UTILIZZO



- BACTÉRIOSOL Booster 50 si applica in maniera localizzata al seme della coltura, con un dosaggio di 50 kg/ha nei fertilizzatori delle seminatrici.
- BACTÉRIOSOL Booster 50 s'impiega unicamente come complemento al BACTÉRIOLIT o al BACTÉRIOSOL.
- Permette la sostituzione dei fertilizzanti starters, e di diminuire gli apporti d'azoto fra le 30 e 50 unità supplementari, rispetto alla riduzione d'azoto già realizzata con l'uso di BACTÉRIOSOL / BACTÉRIOLIT applicati a pieno campo (senza il BACTÉRIOSOL Booster).
- Le regolazioni per l'utilizzo del prodotto con seminatrici sono disponibili sul nostro sito internet: www.sobac.fr

COMPOSIZIONE

Miscela di materie vegetali, materie minerali ed una selezione di vegetali naturali compostati sui quali si sono sviluppati il complesso di microrganismi spontanei dei compost di Marcel Mézy.