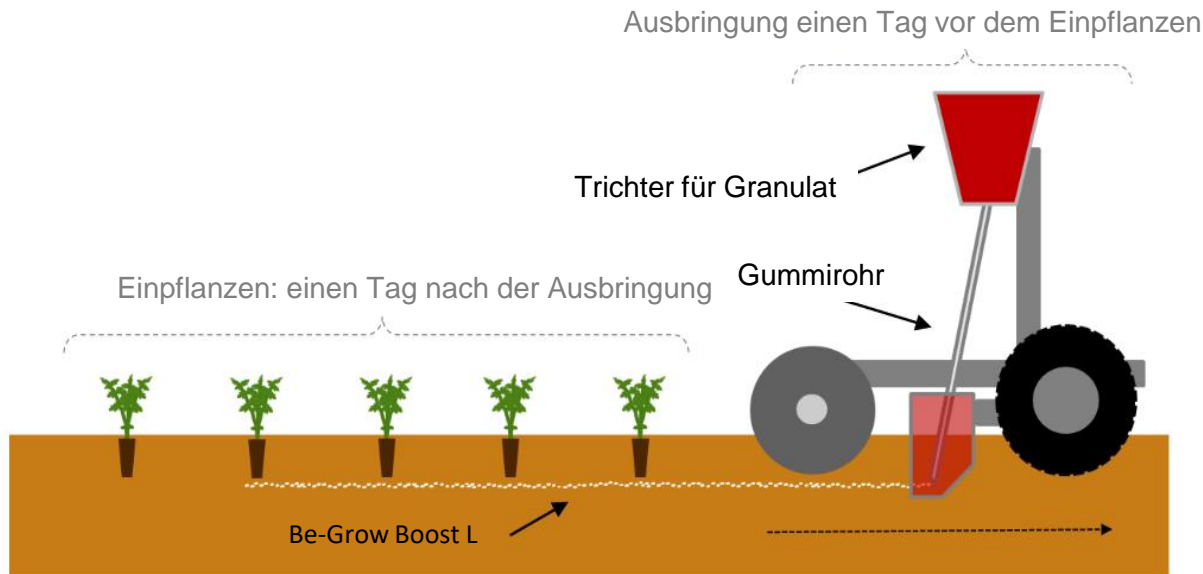
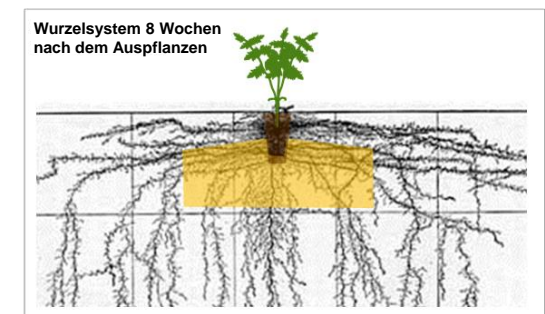
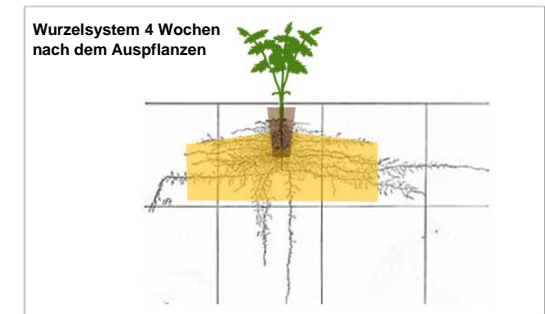
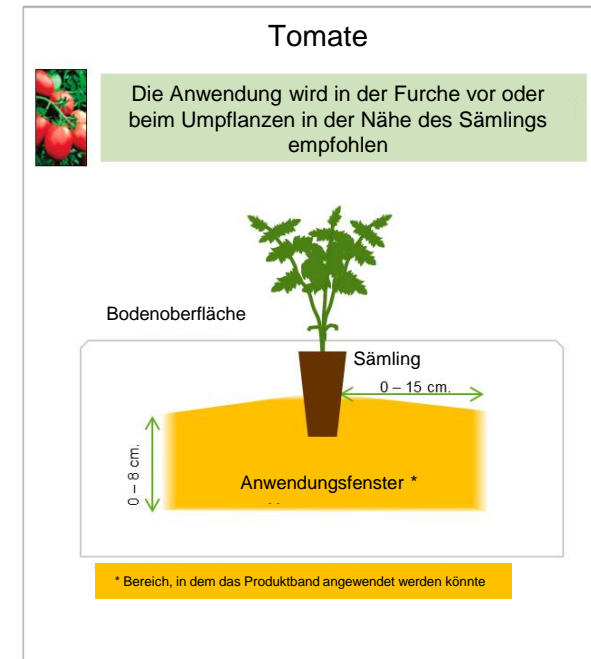
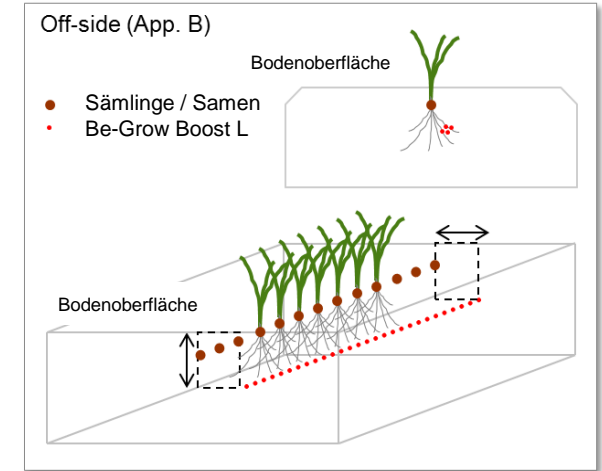
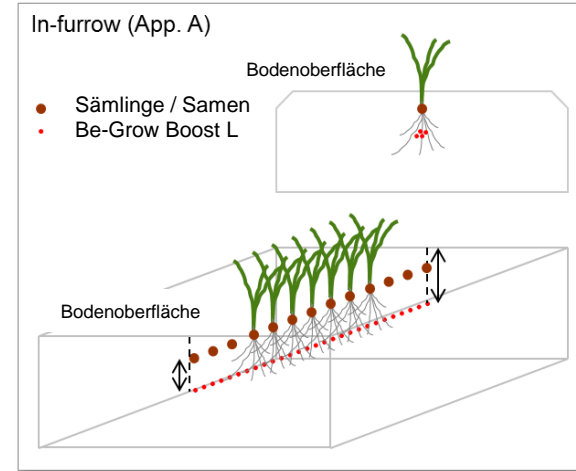


Wie wende ich Be-Grow Boost L an?

Um den höchsten Ertrag mit Be-Grow Boost L zu erzielen, wird es in der Pflanzfurche in der Nähe der Samen oder kleiner Pflanzen eingebracht, um bereits das Wachstum der ersten jungen Wurzeln zu fördern. Be-Grow Boost L kann zusammen mit dem Dünger direkt in die Pflanzfurche unterhalb der Pflanz- / Sämlingsreihe (siehe App A) oder seitlich neben der Pflanzfurche leicht unterhalb der Pflanz- / Sämlingsreihe (siehe App B) eingebracht werden.



Schematische Darstellung der Anwendung mit Hilfe eines Mikrogranulatapplikators

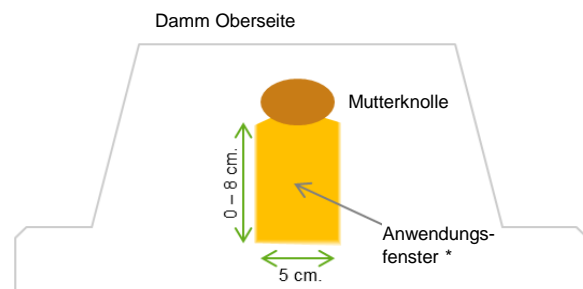


Pflanzentyp	Dosierung	Anwendung
Sonderkulturen: Kartoffel, Tomate, Gurke, Paprika, Salat, Erdbeere, Melone, ...	20 kg/ha (1,5g pro lfd Reihemeter bei 0,75m Reihenabstand)	Lokalisiert; in der Furche unter der Pflanzreihe oder seitlich.
Feldpflanzen: Soja, Sonnenblumen, Zuckerrübe, ...	15 kg/ha	Lokalisiert; in der Furche unter der Pflanzreihe oder seitlich.
Anzucht, Kräuter	3 g/ l	Gemischt im Substrat
Zierpflanzen	3 g/ l	Gemischt im Substrat

Kartoffel



Die Anwendung wird in der Furche vor oder beim Umpflanzen unterhalb der Mutterknolle empfohlen.

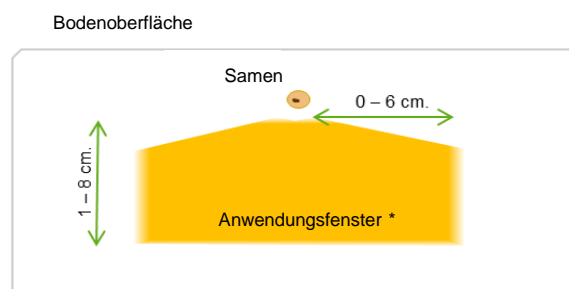


* Bereich, in dem das Produktband angewendet werden könnte

Soja



Die Anwendung wird in der Furche vor oder bei der Aussaat empfohlen, wobei der direkte Kontakt mit den Samen vermieden werden sollte.



* Bereich, in dem das Produktband angewendet werden könnte

Der positive Effekt von Be-Grow Boost ist umso höher, je leichter die Böden (leicht > mittel > schwer), niedriger die Kationenaustauschkapazität (CEC) und geringer der Gehalt an organischer Substanz im Boden ist.

Wenn sie Be-Grow Boost L im ersten Jahr überzeugt hat, testen sie im Jahr 2 den Anbau mit reduzierter Dünger- und Wassergabe.

Wir wünschen reiche Erträge!

Be-Grow GmbH, 67433 Neustadt, Germany
info@be-grow.com

