

# RAPS

## In Kombination mit der Insektizid- und/oder Fungizid-Behandlung

### NovaFerm Multi

- bindet Stickstoff aus der Luft
- macht Phosphor und Kali pflanzenverfügbar
- zersetzt und baut Ernterückstände ab
- erhöht Humusgehalt und Bodengesundheit
- verbessert nachhaltig den Boden-pH-Wert
- Je nach Bodenqualität werden mit 10 l/ha NovaFerm® Multi  
 ø 80 kg/ha N fixiert,  
 ø 40 kg/ha P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> und  
 ø 30 kg/ha K<sub>2</sub>O pflanzenverfügbar

### 4Plants Seed-Starter

- **auf leichten Standorten und bei anhaltender Trockenheit**
- für schnellere und gleichmäßigere Keimung
- verbesserter Auflauf
- Applikation direkt vor oder bei der Aussaat
- ideal auch bei späten Aussaatterminen

### AGROSOL liquid

- fördert die Wurzelentwicklung
- erhöht die Aufnahme der wichtigsten Nährstoffe
- verbessert die Winterfestigkeit
- steigert die Photosynthese
- verbessert die Wirkung von Fungiziden
- bessere Nährstoffaufnahme

### 4Plants Raps-Kombi

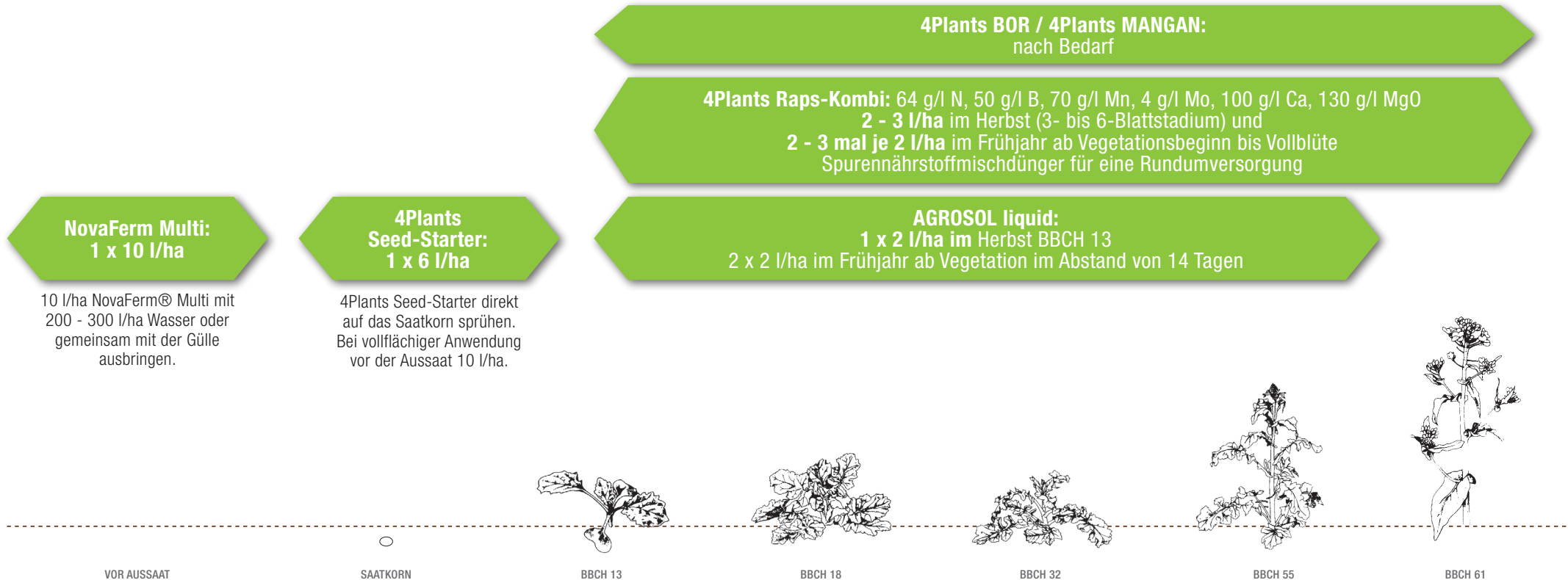
- fördert die Assimilationsleistung
- gleichmäßigere Blüte und Abreife
- zur Ertrags- und Qualitätssicherung
- versorgt die Pflanze mit den wichtigsten Spurennährstoffen

### 4Plants Bor

- **Faustregel:** Ein Rapsbestand sollte verteilt auf die Herbst- und Frühjahrsbehandlungen je 1 dt Ertrag 10 g Bor erhalten!

### 4Plants Mangan

3 bis 5 Liter/ha



10 l/ha NovaFerm® Multi mit 200 - 300 l/ha Wasser oder gemeinsam mit der Gülle ausbringen.

4Plants Seed-Starter direkt auf das Saatkorn sprühen. Bei vollflächiger Anwendung vor der Aussaat 10 l/ha.