

Hu-Man 15



Das schlagfertige Nährstoff-Trio

Mn + S + Zn-Lösung

SL-Formulierung, pH-Wert 2,0–3,5 (Ansäuerung der Spritzbrühe)

SO ₃	Mn	Zn
210 g/l	144 g/l	10 g/l

- Enthaltener Schwefel im Mangansulfat fördert den Eiweißstoffwechsel und die Stickstoffeffizienz
- Zum Ausgleich und zur Vermeidung von Manganmangel
- Zink wirkt für die Pflanzen stressmindernd

Einsatzempfehlung – Getreide



Ab BBCH 12/13: 3 × 1–2 l/ha

Vor allem für einen erfolgreichen Gerstenanbau sollte eine gezielte Mangandüngung zur Standardmaßnahme gehören!

Einsatzempfehlung – Raps



Ab BBCH 12/13: 3 × 2 l/ha

In mindestens 200 l Wasser/ha, Wiederholungen nach 14 Tagen möglich.

Hu-Man 15 und Bo La als wirkungsvolle Blattdüngermaßnahme

Eine kombinierte Anwendung von Hu-Man 15 und Bo La im Splitting sichern die kontinuierliche Bereitstellung der Mikronährstoffe über das Blatt, vor allem in gehäuft auftretenden Trockenphasen.

Wie der nebenstehenden Abbildung entnommen werden kann, resultiert dies zudem in einem Mehrertrag und folglich auch einem Mehrerlös. Einer erfolgreichen Ernte qualitativ hochwertigen Rapses steht also nichts mehr im Weg.

Mehrerträge durch Bo La und Hu-Man 15 im Winterraps (n=2)

Versuchsansteller: A & W FieldScreen GmbH, H. Vogel.

