

# Hu-Man 15



BLATTDÜNGUNG

## DAS SCHLAGFERTIGE NÄHRSTOFF-TRIO

**Hochkonzentrierte S-, Mn- und Zn-Lösung zur Blattbehandlung, SL-Formulierung, pH-Wert 2,0–3,5 (Ansäuerung der Spritzbrühe)**

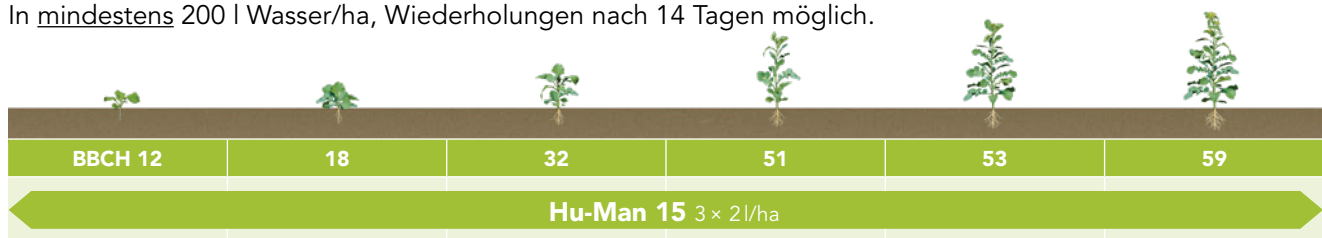
Schwefel (SO <sub>3</sub> )	Mangan (Mn)	Zink (Zn)
210g/l	144 g/l	10g/l

- Sorgfältig ausgewählte Mischung aus drei Nährstoffen in einer technisch besonders ausgereiften flüssigen Formulierung
- Enthaltener Schwefel im Mangansulfat fördert den Eiweißstoffwechsel und die Stickstoffeffizienz
- Zum Ausgleich und zur Vermeidung von Manganmangel
- Zink wirkt für die Pflanzen u.a. stressmindernd

### Einsatzempfehlung Raps (Einfüllreihenfolge siehe Seite 78)

- Ab BBCH 12/13: 3 × 2l/ha

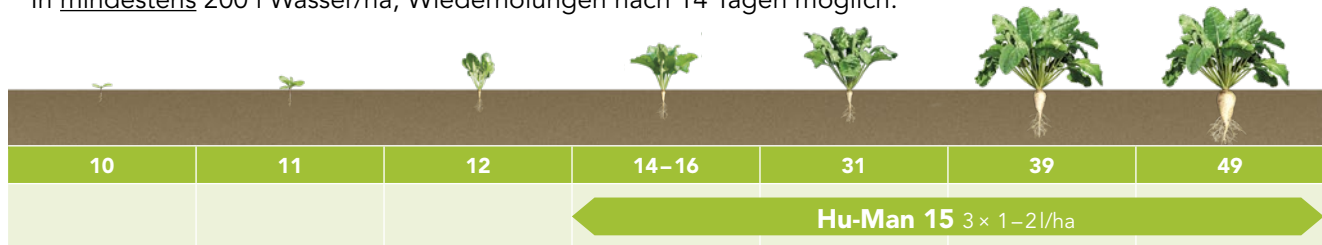
In mindestens 200 l Wasser/ha, Wiederholungen nach 14 Tagen möglich.



### Einsatzempfehlung Zuckerrübe (Einfüllreihenfolge siehe Seite 78)

- Ab BBCH 14: 3 × 1–2 l/ha

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



### Einsatzempfehlung Getreide (Einfüllreihenfolge siehe Seite 78)

- Ab BBCH 12/13: 3 × 1–2 l/ha

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

