

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 ₃)	Mangan (Mn)	Zink (Zn)
210 g/l	144 g/l	10 g/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 × 21/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.

