# **ERBERS HUMI COMPLETE**

## **DIE NÄHRSTOFFERGÄNZUNG**

#### Zusammensetzung:

3,0% N (39g/I Gesamtstickstoff), 4,5% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> (58g/I wasserlösliches Phosphorpentoxid), 8,0% K<sub>2</sub>O (104g/I wasserlösliches Kaliumoxid), 1,0% S, 0,6% MgO, 0,06% B, 0,04% Cu, 0,2% Mn, 0,04% Mo, 0,07% Zn, alle Spurennährstoffe in wasserlöslicher Form, zusätzlich enthalten: 3,5% SiO<sub>2</sub>, 2,3% Huminund Fulvosäure, 0,002% Fe

**Anwendung:** für viele Kulturen anwendbar, in flüssiger Form

## Aufwandmenge:

### • Feldfrüchte:

Getreide: 1 Anwendung 0,5l/ha (BBCH 29-31)

Mais: 1 Anwendung 0,5l/ha (BBCH 29-31)

Raps: 1 Anwendung 0,5l/ha (2-6 Blatt-Stadium) zum

Zeitpunkt der Stängelrüsslerbekämpfung

Kürbis: 1 Anwendung 0,5l/ha (2-6 Blatt-Stadium)

Zuckerrübe: 1 Anwendung 0,5l/ha bei Reihenschluss

Sonnenblume: 1 Anwendung 0,5l/ha (2-6 Blatt-Stadium)

<u>Kraut-und Kohlgemüse:</u> 1-2 Anwendungen mit je 0,5l/ha

<u>Salat:</u> Blattanwendung: 2x0,5l ab dem 10.Tag der Pflanzung

Spargel: 2x0,5l/ha auf die vollständig entfalteten

Fieder spritzen

Gurke: 2x0,5l/ha ab dem 10.Tag nach Anbau

#### • Weinbau:

2 Anwendungen mit je 0,5l/ha (1xVorblüte, 1xNachblüte)

## • Hopfen:

4 Anwendungen mit je 0,5l/ha in der Hauptwachstumsphase

#### • Obstbau:

<u>Stein-und Kernobst:</u> 2 Anwendungen mit je 0,5l/ha nach der Blüte <u>Holunderbeere, Aroniabeere und andere Beerenfrüchte:</u>

2 Anwendungen mit je 0,5l/ha nach der Blüte

## • Grünland, Feldfutter:

0,5l/ha vor jedem Aufwuchs

#### Vorteile:

- verbessert die Regeneration nach
   Pflanzenschutzmaßnahmen
- erhöht die Widerstandskraft in Stresssituationen (Trockenheit, Kälte usw.)
- sichert die Versorgung mit den wichtigsten Spurenelementen

Gebinde: 5l Kanister













ERBER AGRO GMBH | Obergroßau 155 | 8261 Sinabelkirchen +436644367647 | erber-agro@aon.at www.erber-agro.at