

Technisches Datenblatt Pflanzen-Fit

Sachbezeichnung:

- Kulturen von Mikroorganismen zur Behandlung von Pflanzen

Gebrauchsanweisung:

Mit Wasser verdünnt die Pflanzen und Früchte wöchentlich 1 – 2 x einsprühen.

Verwendungszweck und Dosierung:

- Obst- und Beerenanlagen: 1 – 2 l pro ha mit 600 – 800 l Wasser
- Gemüse, Blumen und Zierpflanzen: 3 – 5 ml pro Liter Wasser

Zusammensetzung:

Mikroorganismenkultur mit Zuckerrohrmelasse, Wasser, Kräutern und Gewürzen fermentiert.

- | | |
|--|------------------------------|
| - Lactobacillus plantarum ATCC 8014: | 1.3 x 10 ⁵ KBE/ml |
| - Lactobacillus casei ATCC 7469: | 1.3 x 10 ⁴ KBE/ml |
| - Saccharomyces cerevisiae IFO 0203: | 2.5 x 10 ³ KBE/ml |
| - Rhodopseudomonas palustris ATCC 17001: | 1.2 x 10 ² KBE/ml |

Lagerung:

Kühl (8-18°C) und dunkel lagern. Angebrochene Flaschen zügig verbrauchen.

Gemäss FiBL-Betriebsmittelliste für den biologischen Landbau zugelassen.

Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. Kontakt mit der Haut vermeiden.