

Gebrauchsanweisung



Azet Zitrus- & MediterranpflanzenDünger flüssig

250 ml

- 100 % vegan
- Für aromatische Früchte
- Mit einer Extra-Portion Eisen
- Wertvolle Nährstoffe aus natürlichem Mais
- Geeignet für den ökologischen Landbau

- 100 % vegan
- Für aromatische Früchte
- Mit einer Extra-Portion Eisen
- Wertvolle Nährstoffe aus natürlichem Mais
- Geeignet für den ökologischen Landbau



Artikelnummer 01430

GTIN Basisartikel 4005240025680

Wirkstoff/Deklaration Flüssiges organisches Düngemittel – PFC I(A)(II) NPK 3-3-3 Deklarierte Nährstoffe nach Massenanteil 3,0 % Gesamtstickstoff (N) · 3,0 % organischer Stickstoff (Norg) pflanzlichen Ursprungs 3,0 % Gesamtphosphorpentoxid (P₂O₅) · 3,0 % Gesamtkaliumoxid (K₂O) · 8 % Organischer Kohlenstoff (Corg) · 39 % Trockenmasse · 6 % Corg/Nges
Inhaltsstoffe: Mais (CMC 6: Nebenprodukte der Nahrungsmittelindustrie) **Empfohlene Lagerbedingungen:** Frostfrei und vor direktem Sonnenlicht geschützt aufbewahren. Informationen zu Sicherheit und Umwelt: Keine **Zusätzliche Angaben:** Enthält 1 % Gesamtmagnesiumoxid (MgO). Kann gemäß den geltenden europäischen Rechtsvorschriften im ökologischen/biologischen Landbau eingesetzt werden. Organisches Material: 32 %.

Anwendung

Gebrauchsanweisung

- Vor Gebrauch kräftig schütteln!
- Gießkanne zur Hälfte mit Wasser füllen
- Benötigte Düngermenge abmessen und zugeben
- Restliches Wasser zugeben
- Die Düngerlösung sollte innerhalb von 24 Stunden verbraucht werden

Düngeempfehlung

- Pflanzen 1 x pro Woche mit 5 ml/Liter Gießwasser düngen.
- Im Winter warmstehende Pflanzen nur alle 2 Wochen düngen.
- Kaltstehende Pflanzen nicht düngen.

Gebrauchsanweisung



Verwenderkategorie	Zur Düngung im Haus- und Kleingarten.
Weitere Anwendungshinweise	Der besondere Geruch des Düngers ist ein Zeichen hervorragender Qualität und beruht auf dem hohen Gehalt pflanzlicher Rohstoffe.
Anwendungszeitraum	ganzjährig
Wirkungsdauer der Nährstoffe	2-4 Wochen
Lagerung	Für Kinder und Haustiere unerschbar lagern. Keine Mischung mit Futtermitteln. Frostfrei und vor direktem Sonnenlicht geschützt aufbewahren.
Entsorgung	Die restentleerte Verpackung gehört in die Wertstoffsammlung.