

# Gebrauchsanweisung



## Azet OrchideenDünger flüssig

250 ml

- 100 % organisch + vegan
- Für beeindruckende Blütenpracht
- Wertvolle Nährstoffe aus natürlichem Mais
- Geeignet für den ökologischen Landbau

- 100 % organisch + vegan
- Für beeindruckende Blütenpracht
- Wertvolle Nährstoffe aus natürlichem Mais
- Geeignet für den ökologischen Landbau



**Artikelnummer**

01429

**GTIN Basisartikel**

4005240025673

**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 (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) · 3,0 % Gesamtkaliumoxid (K<sub>2</sub>O) · 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 Düngelösung sollte innerhalb von 24 Stunden verbraucht werden

### Düngeempfehlung

- Orchideen sind Schwachzehrer, daher die Pflanzen nur ca. alle 3 Wochen mit 5 ml/Liter Gießwasser düngen.
- Orchideen mögen eine hohe Luftfeuchtigkeit und sollten deshalb öfter mit kalkarmem Wasser besprüht werden.
- Im Winter warmstehende Pflanzen nur alle 8 Wochen düngen, kaltstehende Pflanzen nicht düngen.

## 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.