

# Gebrauchsanweisung



## Azet Kakteen- & Sukkulentendünger flüssig

250 ml

- 100 % organisch + vegan
- Für kräftige Pflanzen und schöne Blüten
- Wertvolle Nährstoffe aus natürlichem Mais
- Geeignet für den ökologischen Landbau

- 100 % organisch + vegan
- Für kräftige Pflanzen und schöne Blüten
- Wertvolle Nährstoffe aus natürlichem Mais
- Geeignet für den ökologischen Landbau



**Artikelnummer** 01433

**GTIN Basisartikel** 4005240025710

**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 Düngerlösung sollte innerhalb von 24 Stunden verbraucht werden

#### Düngeempfehlung

- Kakteen und Sukkulenten sind Schwachzehrer, daher die Pflanzen alle 3–4 Wochen im Sommerhalbjahr mit 5 ml/Liter Gießwasser düngen.
- Während der winterlichen Trockenruhe nicht düngen.
- Bonsai von Frühjahr bis Sommer alle 3–4 Wochen mit 5 ml/Liter Gießwasser düngen.

# Gebrauchsanweisung



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