

# Gebrauchsanweisung



## Azet Buxus- & IlexDünger flüssig

250 ml

- 100 % organisch + vegan
- Für schnellen Wuchs und tiefgrüne Blätter
- Wertvolle Nährstoffe aus natürlichem Mais
- Geeignet für den ökologischen Landbau
- 100 % organisch + vegan
- Für schnellen Wuchs und tiefgrüne Blätter
- Wertvolle Nährstoffe aus natürlichem Mais
- Geeignet für den ökologischen Landbau



**Artikelnummer** 01428

**GTIN Basisartikel** 4005240025666

**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

- Buchsbaumpflanzen sind Starkzehrer, daher Pflanzen 1 x pro Woche mit 5 ml/Liter Gießwasser oder alle 2 Wochen mit 10 ml/Liter Gießwasser düngen.
- In den Wintermonaten Pflanzen im Freiland nicht düngen.
- Besonders Pflanzen in Kübeln oder anderen Gefäßen sollten aber ausreichend feucht gehalten werden.

## 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.