

# Gebrauchsanweisung



## BioTrissol Buxus- & IlexDünger

250 ml

- Gesunde undkräftig grüne Pflanzen
- Beschleunigtes Wachstum
- Natürlich Biologisch
- Unbedenklich für Bienen, Haustiere und Igel

**BIOlogische Vollwertkost** für Buxus, Ilex und andere Immergrüne

- **für schnelles** und gesundes Wachstum sowie kräftiggrüne Pflanzen
- **unbedenklich** für Mensch und Tier

Die Zusammensetzung der enthaltenen **BIO**logischen Stoffesorgt für kräftige und gesunde Wurzeln. Wasser und Nährstoffwerden besser und schneller aufgenommen.

Das führt zu

- **besonders schönen Pflanzen mittiefgrünen Blättern**
- **einem beschleunigten Pflanzenwachstum**
- **erhöhter Widerstandskraft**



**Artikelnummer** 00127

**GTIN Basisartikel** 4005240001271

**Wirkstoff/Deklaration** **Organischer NPK-Dünger 3-1-4, flüssig, unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen und tierischen Nebenprodukten**

- 3,0 % Gesamtstickstoff (N)
- 1,0 % Gesamtphosphat (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)
- 1,0 % neutral-ammoncitratlösliches Phosphat (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)
- 4,0 % Gesamtkaliumoxid (K<sub>2</sub>O)

**Ausgangsstoffe:** 80,0 % pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelherstellung und tierische Nebenprodukte (Material der Kategorie 3 nach Verordnung (EG) Nr. 1069/2009: Knochenmehl, hydrolysierte Proteine), pflanzliche Stoffe aus Algen

**Nebenbestandteile:**

- 0,3 % wasserlöslicher Schwefel (S)
- 32,0 % organische Substanz, chloridarm

**Anwendung** Buchsbaumpflanzen sind Starkzehrer, daher Pflanzen 1x pro Woche mit 5 ml/Liter Gießwasser oder alle 2 Wochen mit 10 ml/Liter Gießwasser düngen.

Für 50 Liter Gießwasser.

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.

# Gebrauchsanweisung



<b>Weitere Anwendungshinweise</b>	Die Dickflüssigkeit sowie der besondere Geruch des Düngers sind Zeichen hervorragender Qualität und beruhen auf dem hohen Gehalt pflanzlicher Rohstoffe. Grünflächen, Zierrasen, Sportrasen etc. nach der Aufbringung wässern und auf sonstigen Flächenearbeiten. Nicht auf essbare Teile der Pflanzen anzuwenden. Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor.
<b>Anwendungszeitraum</b>	März-September
<b>Wirkungsdauer der Nährstoffe</b>	2-4 Wochen
<b>Lagerung</b>	Für Kinder und Haustiere un erreichbar lagern. Keine Mischung mit Futtermitteln.
<b>Entsorgung</b>	Die restentleerte Verpackung gehört in die Wertstoffsammlung.