

# Gebrauchsanweisung



## Azet RasenGrün

250 ml

- Bessert gelbe Stellen aus
- Natürliche Soforthilfe
- Einfache Gießanwendung
- Eisendünger zum Ausbessern gelber Stellen
- Mit Eisen und Stickstoff
- Einfache und schnelle Anwendung mit der Gießkanne
- Für intensive Grünfärbung und kräftigen Wuchs in ca. 4 Tagen
- Für 10 m<sup>2</sup>



**Artikelnummer** 01397

**GTIN Basisartikel** 4005240025734

**Wirkstoff/Deklaration** Organisch-mineralischer N-Dünger mit Eisen 6+3, flüssig unter Verwendung von tierischen Nebenprodukten und Düngemittel, 6,0 % Gesamtstickstoff (N), 3,0 % Eisen (Fe)  
**Ausgangsstoffe:** Tierische Nebenprodukte (Material der Kategorie 3 nach Verordnung (EG) Nr. 1069/2009: hydrolysierte Proteine), Eisensalz. **Nebenbestandteile:** 2,0 % wasserlöslicher Schwefel (S), 0,4 % Natrium (Na), 40,0 % organische Substanz.

**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

### Anwendung

- Gelben Rasen 0,5%ig (5 ml/Liter Wasser) durchdringend gießen
- Bei akutem Mangel kann eine Folgebehandlung nach einer Woche notwendig sein.
- Für eine gleichmäßige Grünfärbung ist die Düngung der gesamten Fläche zum Beispiel mit Azet RasenDünger notwendig.

# Gebrauchsanweisung



<b>Weitere Anwendungshinweise</b>	<b>Vorsicht</b> Azet Rasengrün enthält Eisen. Es kann zu Spritzflecken (Rost) auf häuslichen Gegenständen kommen. Grünflächen, Zierrasen, Sportrasen etc. nach der Aufbringung wässern und auf sonstigen Flächen einarbeiten. Nicht auf essbaren Teilen der Pflanze anzuwenden. Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
<b>Wirkungsdauer der Nährstoffe</b>	Ca. 3 Wochen
<b>Sicherheitshinweise (P-Sätze)</b>	P102 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
<b>Lagerung</b>	Keine Mischung mit Futtermitteln.
<b>Entsorgung</b>	Die restentleerte Verpackung gehört in die Wertstoffsammlung.