

## Azet® PROFI RasenDünger

Art-Nr.: 60391



Sicherheitsdatenblatt CLP: Azet\_PROFI\_RasenDuenger\_\_GHS\_AT.pdf

Gebindegrößen: 25 kg Sack

Zusatz: Organischer Rasendünger mit Mykorrhiza



### **Organischer Rasendünger mit Mykorrhiza - granuliert und staubarm**

*Bio Austria: nicht erlaubt!*

Organischer Rasendünger mit Mykorrhiza-Pilzen fördert die Trocken- und Frosttoleranz und führt zu einer besseren Aufnahme von Nährstoffen und ein kräftiges Wurzel- und somit Pflanzenwachstum. Die organischen Rohstoffe unterstützen eine gesunde Grasnarbe und ein gleichmäßiges, dichtes und üppiges Wachstum. Der hohe Anteil organischer Substanz fördert die Bodengare und der Kaliumanteil aus Zuckerrübe fördert die Widerstandskraft gegen Trockenheit, Frost und Krankheiten. Da die Nährstoffe organisch gebunden sind, besteht keine Verbrennungsgefahr bei sachgemäßer Anwendung.

### **Zusammensetzung:**

Organischer NPK-Dünger 9-3-5 hergestellt unter Verwendung von tierischen Nebenprodukten, Fermentationsrückständen pflanzlicher Herkunft, pflanzlichen Stoffen und lebenden Mikroorganismen.

### **Wirkungsweise:**

Nährstoffe wie Stickstoff, Phosphor, Kalium sind für gesundes Pflanzenwachstum und eine

## Produktinformation



dunkelgrüne Blattfarbe unbedingte Voraussetzung. Die Nährstoffe werden von den Wurzeln aufgenommen und sind der Treibstoff für den Stoffwechsel der Pflanzen.

Azet PROFI RasenDünger besteht aus einer ausgewogenen Mischung von tierischen und pflanzlichen Rohstoffen ohne Zusatz von mineralischen oder chemischen Düngerkomponenten. Diese werden von den Bodenlebewesen umgesetzt, sodass die Nährstoffe nach und nach pflanzenverfügbar werden (natürlicher Langzeiteffekt).

Die in Azet PROFI RasenDünger enthaltenen Mikroorganismen unterstützen die Nährstoffumsetzung. Mykorrhiza fördert die Nährstoff- und Wasseraufnahme der Wurzeln. Weiterhin wird dem Boden durch die Gabe von Azet PROFI RasenDünger organische, humusbildende Substanz zugeführt, sodass langfristig die Bodenfruchtbarkeit verbessert wird.

### Anwendung:

Nach dem Ausbringen gut wässern.

### Zeitraum + Menge je 100 m<sup>2</sup>

	März/April	Mai/Juni (bei Bedarf)	
<b>August/September</b>			
Landschaftsrassen	5 kg	-	5 kg
Spiel- und Gebrauchsrasen	5 kg	5 kg	5 kg
Sportrasen	10 kg	5 kg	10 kg
Parkrasen	10 kg	5 kg	10 kg
Rasen mit Mulchmäher	5 kg	5 kg	-

Rasenneuanlage: Während der gesamten Vegetationsperiode möglich. Unmittelbar vor oder zusammen mit der Ausbringung des Saatgutes 5-10 kg

Streuwareneinstellung für 50 g/m<sup>2</sup> | 100 g/m<sup>2</sup>

Everris 9,5 | 15

### Gebindegrößen:

Sack (25 kg)