

---

# Biorga N plus S

## Stickstoffbetonter NK Dünger zum Frühlingstart

---



Biorga N plus S ist ein Stickstoff betonter organischer Rasendünger. Daher eignet sich er besonders für die Startdüngung im Frühling mit einer Wirkungsdauer von 2-3 Monaten. Dank der Stickstoffbetonung wird im Frühling vor allem die Bestockung der Grasnarbe und das Wachstum der Gräser gefördert. Die Gräser werden dadurch sattgrün. Durch das einzigartige Zusammenwirken der enthaltenen organischen Bestandteile, verbessert Biorga N plus S die Wurzelentwicklung und stärkt die Zellstruktur der Gräser, was zu einer optimaleren Nährstoffausnutzung und als Folge daraus zu einer qualitativ besseren Grasnarbe führt. Biorga N plus S hat einen positiven Einfluss auf das Bodenleben und fördert die natürliche Bodenaktivität. Bei tiefen Temperaturen bleibt der organisch gebundene Stickstoff im Boden erhalten. Die Freisetzung der Nährstoffe erfolgt analog der Bodenaktivität und somit auch anhand des Pflanzenwachstums. Biorga N plus S besteht aus ausgesuchten Rohstoffen. Da er frei von tierischen Exkrementen ist, besteht keine Gefahr durch negative Geruchsbelästigung während und nach der Anwendung. Biorga N plus S sind staubfreie Minipellets. Die Minipellets lassen sich sehr gut ausbringen und sind sehr gut rieselfähig. Dadurch ergibt sich ein einheitliches Streubild auf dem Rasen.

### ANWENDUNG

Im zeitigen Frühling ausbringen (Februar/März) für das Erzielen einer ausreichenden Startwirkung. Nach dem Mähen auf den trockenen Rasen ausbringen. Die Anfangswirkung wird durch anschliessendes Beregnen verbessert.

### DOSIERUNG

60-80g/m<sup>2</sup>

### ZU BEACHTEN

Der hohe Anteil organischer Substanz tierischer und pflanzlicher Herkunft fördert die Boden-Mikroorganismen. Diese schaffen eine stabile Bodenstruktur und somit einen gut durchlüfteten Boden. Der Boden kann Wasser und Nährstoffe optimal speichern.

<b>Geeignet für</b>	Golfrasen, Parkrasen, Sportrasen, Zierrasen
<b>Kultur/Pflanze</b>	Rasen
<b>Packgrößen</b>	25 kg
<b>Dosierung</b>	70 g/m <sup>2</sup>
<b>Saison</b>	Februar, März, April, Mai, Juni, Juli, August, September Oktober
<b>Düngetyp / PSM Kategorie</b>	organisch-mineralisch
<b>Eigenschaften / Zusammensetzung</b>	organisch-mineralisch
<b>Tätigkeitsbereich</b>	Rasenpflege

- **organisch-mineralischer NK Dünger mit Magnesium und Schwefel**
- **11 % NO Organischer Stickstoff**
- **2.5 % K<sub>2</sub>O Kaliumoxid**
- **2.4 % Mg Wasserlösliches Magnesium**
- **4 % S Wasserlöslicher Schwefel**
  - 63 % OS Organische Substanz tierischer und pflanzlicher Herkunft
- **100% des Stickstoffs als Langzeitstickstoff (NO)**



### **Lagerung**

Trocken und in Originalverpackung für Kinder und Tiere unerschbar lagern, von Lebens- und Futtermittel fernhalten. Bei sachgemässer Lagerung (frostfrei und trocken) unbeschränkt haltbar. Restmengen gemäss Anwendungsempfehlung aufbrauchen oder in Originalverpackung der Verkaufsstelle zurückgeben.

### **Entsorgung**

Leere Packungen können mit dem Hauskehricht entsorgt werden.