



 **BioAgenasol**®  
*profigreen*

**AGRANA STÄRKE**



AGRANA

## **BioAgenasol® profigreen**

Organischer, rein pflanzlicher Volldünger als Bodengranulat

- Verbessert das Wasserhaltevermögen  
> *weniger Trockenflecken*
- Fördert Rasenfilzabbau  
> *stabilere Rasentragschicht*
- Wirkt Bodenverdichtung entgegen  
> *begünstigt Wurzelwachstum*

**BioAgenasol® profigreen – EIN OPTIMALER  
ORGANISCHER LANGZEITDÜNGER**

### NÄHRSTOFFZUSAMMENSETZUNG

Gesamt Stickstoff (N)	5,5%
Gesamtphosphor (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	2,5%
Kaliumoxid (K <sub>2</sub> O)	1,5%

*weitere:* Natriumoxid 1% | Magnesiumoxid 0,6% |  
Calciumoxid 0,15% | Chloridfrei < 0,5%

### Technisch-physikalische Daten:

Schüttgewicht:	ca. 500 kg/m <sup>3</sup>
Korngröße:	0,2–2 mm
Farbe:	dunkelbraun
Geruch:	etwas nach Melasse riechend
pH-Wert:	4,5–5,5
Haltbarkeit:	zwei Jahre ab Lieferdatum
Lagerung:	frostfrei, trocken, vor Sonneneinstrahlung schützen



*Aerifizierloch befüllt mit BioAgenasol®*



*BioAgenasol® eingearbeitet 200 g/m<sup>2</sup>*



*Rechts: deutlich reduzierte Taubildung mit BioAgenasol® profigreen*

Eine Woche nach Behandlung  
mit **BioAgenasol®**  
*profigreen*

ohne Düngung

### **BioAgenasol® profigreen – DÜNGER MIT**

#### **MEHRFACHNUTZEN**

Der Dünger findet Einsatz und Anwendung in den folgenden Bereichen:

- Fairways
- Abschläge
- Sport- & Rasenflächen
- Greens

Einer der großen Einsatzvorteile im Bereich von Sportrasenflächen ist, neben einer ausgeglichenen Nährstoffversorgung, die Verbesserung des Wasserhaltevermögens im Boden. Dadurch kommt es deutlich weniger zur Ausbildung von Trockenflecken.

**BioAgenasol® profigreen** ist ein idealer Volldünger für all jene Rasenflächen, auf denen wenig bis keine künstliche Bewässerung erfolgt und für Stellen, auf denen regelmäßig Trockenflecken auftreten.

Düngemaßnahmen mit **BioAgenasol® profigreen** tragen dazu bei den Wasserverbrauch zu reduzieren. Darüber hinaus erspart man sich das zusätzliche Handbewässern und den Einsatz von Wetting Agents.

Praxisversuche haben gezeigt, dass nach Anwendung von 200 g **BioAgenasol® profigreen** pro m<sup>2</sup> die Taubildung wochenlang deutlich reduziert wird.

Ebenso konnte in zahlreichen Anwendungen beobachtet werden, dass Aerifizierlöcher nach dem Einkehren von Sand gemeinsam mit **BioAgenasol® profigreen** rascher wieder zuwachsen.



AGRANA

## AUSBRINGUNG

**BioAgenasol® profigreen**

**– ERSTKLASSIGES BODENGRANULAT**

**BioAgenasol® profigreen** besitzt durch die spezielle Körnung sehr gute Streueigenschaften und ist mit dem Düngerstreuer gleichmäßig auszubringen. Zusätzlich bewährt hat sich das Einkehren des Granulates im Sportrasenbereich.

**Aufwandmenge:**

- Frühljahresdüngung bis zu 200 g/m<sup>2</sup> (20 kg/100 m<sup>2</sup>)
- Herstdüngung bis zu 200 g/m<sup>2</sup> (20 kg/100 m<sup>2</sup>)

Das feine Granulat gemeinsam mit Sand in die Aerifizierlöcher einkehren!

**Handelsform:**

**BioAgenasol® profigreen** 20-kg-Sack

**Verpackungseinheit:**

40 x 20 kg/Europalette 800 kg

 **BioAgenasol®**  
profigreen



AGRANA

## **KONTAKT**

Anfragen:

**Dipl. Ing. Uroš Nikolić**

Telefon: +43 676 892 61 80 52

E-Mail: uros.nikolic@agrana.com

**Dipl. Ing. Werner Feldbacher**

Telefon: +43 676 892 61 28 43

E-Mail: werner.feldbacher@agrana.com

Hersteller:

**AGRANA Stärke GmbH**

Industriegelände

3435 Pischelsdorf, Österreich

**WWW.AGRANA.COM**