

RasenDünger PARK



TopGran

Organischer NK-Dünger ohne Phosphor mit Mikroorganismen für die Langzeitdüngung (4-5 Monate) professioneller Rasenflächen

Inhaltsstoffe

| | |
|------|----------------------------|
| 9.5% | org. gebundenem Stickstoff |
| 4% | Kalium |
| 1.5% | Magnesiumoxid |
| 3.5% | Schwefeltrioxid |
| 79% | organische Substanz |

Mikroorganismen

1x10⁶ Bacillus amyloliquefaciens

Anwendung und Dosierung

| | |
|---------------------------------|--|
| Hausrasen: | 80-100g/m ² (März/April) |
| Sportrasen: | 100-150/m ² (März/April) |
| Schwimmbäder/Parkanlage: | 100-150/m ² (April/Mai) |

Eigenschaften

Der DepotDünger zeichnet sich dank der TopGran-Technologie durch eine feine und gleichmässige Granulierung aus, die äusserst staubfrei und geruchsarm ist. Dadurch wird eine homogene Ausbringung mit handelsüblichen Düngerstreuer ermöglicht. Der Dünger enthält keinen Phosphor und ist demzufolge bestens geeignet für den Einsatz in Nähe von Oberflächengewässer oder Böden, die genügend Phosphor bevorraten.

Eignet sich dank der enthaltenen Mikroorganismen ideal für Rasenflächen mit Mährobotern, da die enthaltenen Mikroorganismen den Abbau der organischen Substanz (Filz) unterstützt. Der Dünger enthält keine tierischen Exkremente, Schweinsborsten oder Schafwolle.

Granulierung: 0.8 – 2.5mm, staubfrei

Wirkung

Die enthaltenen Mikroorganismen beleben den Boden und erhöhen die Vitalität der Pflanzen. Sie siedeln sich im Wurzelraum an und gehen ein symbiotisches Verhältnis mit der Pflanze ein. Die Abwehrkräfte gegenüber Extremverhältnisse wie Hitze und Trockenheit wird erhöht, das

Wurzelwachstum gefördert und die Nährstoffaufschlüsselung im Boden verbessert. Schäden durch Überdüngung sind praktisch ausgeschlossen. Die ausgewogene Nährstoffzusammensetzung führt zu einem dichten Rasen. Dadurch wird Moos und Unkraut auf natürliche Weise verdrängt. Das enthaltene Magnesium sorgt für eine schöne Grünfärbung der Grasnarbe.

Durch die ausgeklügelte Zusammensetzung verschiedener organischer Bestandteile wird je nach Witterung und Temperatur (ca. 20°C) eine **Wirkung zwischen 4- 5 Monate** erreicht.

Der Dünger ist auf der Betriebsmittelliste des Fibl gelistet und für den biologischen Landbau zugelassen.

Sicherheit

Keine Gefahrgutbezeichnung, kein Signalwort. Enthält keine genetisch veränderte oder pathogene Organismen.

Lagerung / Entsorgung

BIOHOP RasenDünger PARK TopGran trocken und bei maximal Raumtemperatur lagern und vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Angebrochene Verpackungen dicht verschliessen. Vor Feuchtigkeit schützen. Restmengen gemäss Anwendungsempfehlung aufbrauchen. Leere Verpackungen der Kehrrichtabfuhr mitgeben.

Hinweise

Der Verbraucher trägt das Risiko für Schäden, die auf Umstände zurückzuführen sind, auf die der Hersteller keinen Einfluss hat. Der Hersteller lehnt jegliche Haftung ab für Schäden, die aus unsachgemässer Lagerung oder Anwendung des Produktes entstehen.

Packungsgrößen

22kg Säcke (Palette: 36x22kg)