



## Bio-Algihum<sup>®</sup> „Terratop<sup>®</sup> Aktiv“

### Produkttyp (Granulat)

Ein hochwertiger feingranulierter organischer Rasendünger



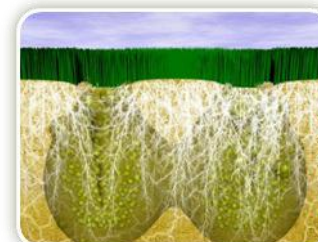
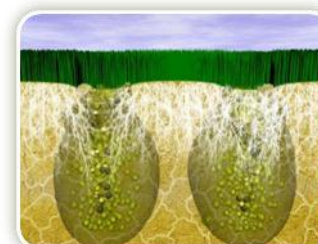
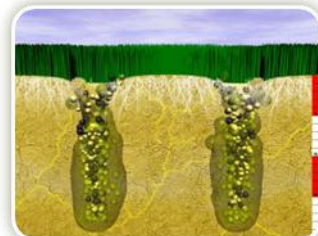
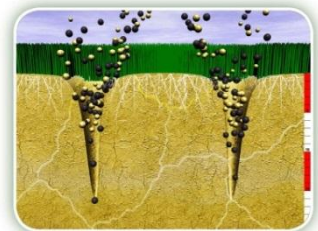
### Anwendungs- und Einsatzbereiche

- Golfplatzflächen
- Sport- und Rasenflächen

Besonders gut geeignet bei Neuanlagen und stark belasteten Grüns und Spielbahnen.

### Wirkungsbereiche

- Feingranulat aus Naturstoffen, gut auszubringen und humusfördernd
- Sichere, milde und saubere Nährstoffversorgung Ihrer Rasenflächen
- Mit natürlicher Langzeitwirkung. Nachdüngung erst nach ca. 6-8 Wochen notwendig
- Sorgt für die Förderung von schnellem und massivem Wurzelanbau (Tiefenwachstum)
- Schafft saftig-grüne strapazierfähige Rasenflächen
- Erhöht die Widerstandsfähigkeit der Gräser gegenüber schädigenden Umwelteinflüssen.



### Ausbringung / Aufwandmengen

Ausbringung sowohl auf trockenem als auch auf feuchtem Rasen. Gleichmäßig mit dem Streuwagen oder per Hand. Nach der Düngung für ausreichende Feuchtigkeit sorgen, damit sich die Granulate gut auflösen können.

- Frühlings-/Sommerdüngung  
50 - 100 g/m<sup>2</sup> (5-10 kg pro 100 m<sup>2</sup>)
- Herbstdüngung und Neueinsaat  
40 - 70 g/100 m<sup>2</sup> (4-7 kg pro 100 m<sup>2</sup>)
- Rasen in sehr schlechtem Zustand  
100 g/m<sup>2</sup> (10 kg pro 100 m<sup>2</sup>)

### Deklaration

#### Organischer NPK-Dünger 5+3+8(+1)

5 % N organisch gebundener Stickstoff

3 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Gesamtphosphat

8 % K<sub>2</sub>O wasserlösliches Kaliumoxid

1 % MgO Gesamtmagnesiumoxid

sowie natürlich gebundene Spurenelemente



## Bio-AlgiHum® „Terratop® Aktiv“

Hauptbestandteil I	organischer Stickstoffdünger
Hauptbestandteil II	Polysaccharide
Vitamine	A, B <sub>1</sub> , B <sub>2</sub> , B <sub>12</sub> , C, D, E, K
Werte	N- 5 % / P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - 3 % / K <sub>2</sub> O- 8 % / MgO- 1 %
Spurenelemente	über 70 Spurenelemente enthalten
pH-Bereich	7,5 - 8
Technisch-physikalische Daten	
Form	trocken, streu- und rieselfähig
Schüttgewicht	690 kg/m <sup>3</sup>
Kornart	Granulat
Korngröße	1,0-3,0 mm
Farbe	braun / grau
Geruch	organisch
Sicherheitsdaten	siehe Sicherheitsdatenblatt 91/155EWG und 1999/45/EG
Qualitätssicherung	Die aqua-terra Bioprodukt GmbH ist nach DIN EN ISO 9001 und 14001 zertifiziert.
Gesundheit und Sicherheit	Ausführliche Informationen zur Handhabung und ggfs. zu beachtende Vorsichtsmaßnahmen finden Sie in unserem EG-Sicherheitsdatenblatt.
Haltbarkeit	1 Jahr
Anwendung	während der Vegetationszeit
Ausbringung	Düngerstreuer oder per Hand, anschließend gut bewässern.
Verpackung	25-kg-Sack
Verpackungseinheit	20 x 25 kg / Europalette 500 kg
Lagerung	frostfrei, trocken, vor Sonneneinstrahlung schützen
Hinweis	Die mit diesem Merkblatt vermittelten Informationen sind keine Produktionsspezifikationen und werden nach bestem Wissen und Gewissen gegeben. Etwaige Lücken sind nicht völlig auszuschließen. Aus diesen Informationen kann nicht geschlossen werden, dass Patente der aqua-terra Bioprodukt GmbH oder Dritter zur freien Verfügung stehen.