

SeaNymph™ Granulat SeaNymph™ Top Dress 20/80 & SeaNymph™ Basic



SeaNymph™ Granulat ist ein für die Verbesserung der Bodenflora bestens geeignetes organisches Material aus der Meeresalge *Ascophyllum Nodosum*. Es wird für sämtliche Sportrasenanwendungen empfohlen.

Ihre Vorteile

Rein organisch (besteht zu 50 % aus humusbildendem Material, sowie Proteinen und Spurenelementen)

Körnung: Topdress 0 - 1 / Basic 2 - 4

Fördert die Mykorrhiza

Fördert den Filzabbau durch Aktivierung der Mikroorganismen

Reduziert Trockenstellen

Regt die Bodenbakterien an, welche dabei helfen, nicht nutzbaren Stickstoff in nutzbare Nitrate umzuwandeln

Enthält Cytokinin (ein wachstumsteigerndes Hormon), einen Katalysator für die Zellteilung, der den Transport von Nährstoffen erleichtert

Enthält sämtliche Spurenelemente und Mineralien, die ein Dünger enthalten sollte

Erhöht die Widerstandsfähigkeit gegenüber Krankheiten und Stress

Die im Seetang enthaltenen Alginat helfen bei der Verbesserung der Bodenstruktur

Speichert Wasser und Nährstoffe - besonders wichtig bei Rasentragschichten mit hohem Sandanteil

SeaNymph™ Granulat ist frei von Verunreinigungsstoffen wie etwa Unkrautsaaten und lässt sich leicht mechanisch verteilen. SeaNymph™ Granulat ist ein leistungsfähiges Kolloid, das über 60 verschiedene Spurenelemente für ein gesundes Wachstum bereitstellt. Bei Einwirkung von Feuchtigkeit (Beregnung) liefert SeaNymph™ Granulat außerdem ein einzigartiges Gelmedium, welches bei der Belüftung, Feuchtigkeits- und Nährstoffspeicherung zu starkem Wurzelwachstum und Sprossbildung durch Lockerung des Bodens hilft. SeaNymph™ Granulat fördert ein progressives Ansteigen der mikrobiellen Aktivität im Boden und hilft damit Filz zu reduzieren sowie eine bessere Bodenstruktur zu schaffen. Bei starker Filzbildung kann die Menge auf bis zu 500 g/m² erhöht werden.

Applikation SeaNymph™ Topdress 20/80

SeaNymph™ Topdress 20/80 kann in den Boden eingearbeitet werden, bester Zeitpunkt somit nach dem Vertikutieren oder Spiken.

Empfohlene Aufwandmengen SeaNymph™ Topdress 20/80

Grüns und Abschläge ca. 20 g/m² = 200 kg pro ha. pro Besandung (2 to./Jahr) Bei reinen Sandaufbauten empfehlen wir eventuell die Menge zu erhöhen **Zeitraum** 3-5% bei jeder Besandungsmaßnahme (mindestens 2 to./Jahr)

Applikation SeaNymph™ Basic

SeaNymph™ Basic sollte in den Boden eingearbeitet werden, bester Zeitpunkt somit nach dem Aerifizieren. Auch besonders geeignet bei Neuaufbauten

Empfohlene Aufwandmengen SeaNymph™ Basic

Grüns und Abschläge 100 g/m² = 1000 kg pro ha. (2 to./Jahr) **Zeitraum** einmal im Frühjahr, einmal im Herbst

Verpackungseinheit 25 kg Sack