

## Snoeks Meeresalgen Suspension

**Naturreiner Algenextrakt mit 18% Trockensubstanz**  
**Zugelassen für den ökologischen Landbau**

Gewonnen aus Braunalgen des Nordmeers, schonend geerntet und aufbereitet. Reich an wertvollen, lebensaktiven Wirkstoffen und Spurenelementen in ausgewogenem Verhältnis und in für Pflanzen leicht aufnehmbarer Form.

Wirkt pflanzenstärkend und erhöht die natürlichen Widerstandskräfte. Regt Keimung und Bewurzelung an, aktiviert Nahrungsaufnahme und Wachstum.

Ertrag und Qualität, Geschmack und Ausfärbung des Ernteguts werden verbessert und die Lagerfähigkeit verlängert.

Anzuwenden bei allen Kulturen, Pflanzen und Bäumen im Freiland und unter Glas. Geeignet zum Spritzen und Gießen sowie als Zugabe bei der Kompostierung. Wird über Blatt und Wurzel aufgenommen. Voll wasserlöslich und sehr ergiebig.

Für das Erntegut keine Wartezeiten nach der Anwendung!

### **Aufwandmengen und Anwendungszeit**

Generell wird die Anwendung als Spritzmittel empfohlen. Gespritzt wird gut feucht, jedoch nicht nass-ablaufend. Nicht vor oder bei Regen ausbringen.

Andere Behandlungsmittel können der Spritzlösung beigemischt werden. Die Algen verstärken z.T. die Wirkung zugesetzter Mittel.

**Der Zusatz von Blattdüngern wird nicht empfohlen.** Die nachstehenden Mittelmengen können unbedenklich bei allen Kulturen, Pflanzen und Bäumen angewendet werden.

**Bei 10 Anwendungen im 14 tägigem Rhythmus** während der Vegetationszeit werden 120 ml Konzentrat mit 100 l Wasser gemischt für eine Ausbringung auf 1000 m<sup>2</sup>.

**Bei 20 Anwendungen im wöchentlichen Rhythmus** während der Vegetationszeit, beträgt die Konzentration 60 ml Algenextrakt auf 100 l Wasser für 1000 m<sup>2</sup>.

- **Bei Bäumen:** die gesamte Krone gut feucht behandeln.
- **Für Intensivkulturen** wie auch bei Schwächeerscheinungen wird die Konzentratmenge jeweils um 50 % erhöht.
- **Bei humusreichen, lockeren Böden** und gesunden Pflanzen sowie im Gewächshaus können die oben angegebenen Konzentratmengen bis auf die Hälfte reduziert werden.
- **Zur Kompostverbesserung** und Rottebeschleunigung werden 12 ml Konzentrat in 10 l Wasser gelöst und wöchentlich auf je 1 m<sup>2</sup> Kompostfläche ausgebracht.

**Nicht als Gießmittel in Aussaatreihen verwenden,** gut geeignet dagegen zur Benetzung pikierter oder ausgetopfter Jungpflanzen.

**Generell gilt:** Häufige Anwendung mit geringer Dosierung ist wirksamer als wenige Behandlungen mit höherer Konzentration.