SeaNymph™ Liquid 6% Chelateisen







SeaNymph™ Liquid 6% Chelateisen ist ein flüssiger, organisch-mineralischer NK-Dünger mit Eisen. Es besteht aus 9% Meeresalgen und mineralischen Nährstoffanteilen. Zusätzlich enthält es (Mg, B, Cu, Mn, I, Zn)*, Vitamine, Aminosäuren sowie Kohlenhydrate natürlichen Ursprungs.
unterhalb der Kennzeichnungsschwelle nach DüM

Arbeitsschutz:

Hand-, Mund- und Augenschutz tragen. Das Mitte ist im Grunde ungefährlich und ungiftig.

Nach Einatmung: Frischluft zuführen

Nach Hautkontakt: Mit Seife und Wasser reinigen Nach Augenkontakt: 10 Minuten unter

fließendem Wasser ausspülen

Nach Verschlucken: Mundhöhle ausspülen Suchen Sie bei Beschwerden bitte einen Arzt au

Hersteller:

SeaNymph™ (Galway Bay Marine) **Ltd.** david@sea-nymph-ireland.com

Informationen:

Telefon +49 (0)541 / 62867 www.woebking.com



Produkt aus Irland

Kennzeichnung nach irischem Recht Organisch-mineralischer NK-Dünger 2,5 - 0,9 - flüssig - unter Verwendung von Düngemittel und pflanzlichen Stoffen mit Eisen (Fe)

Gesamtstickstoff (N):

Ammoniumstickstoff:

Gesamtkaliumoxid (K2O):

Fisen (Fe)

Komplexbildner Zitronrensäure

letter el mese

Inverkehrbringer:

Wöbking GmbH

Rheinstraße 36, 49090 Osnabrück/Hafen

Ausgangsstoffe:

Algen (Ascophyllum nodosum), Eisen-Düngerlösung, Kalium-Düngerlösung

Nebenbestandteile:

organische Substanz: 11,6% Schwefel (S): 0.3%

Natrium (Na): 0,3%

Hinweise zur sachgerechten Lagerung:

Trocken, frostfrei in geschlossener Originalverpackung lagern. Vor direkter Sonne und Temperaturen über +40°C schützen. Von Kindern, Nahrungsmitteln, Tieren fernhalten. Lagerung: Es darf nicht zu Einträgen in Oberflächengewässer, Grund-/Abwasser kommen

Hinweise zur sachgerechten Anwendung:

Anwendung im Gartenbau, Acker-/Grünland. SeaNymph™ Produkte sind untereinander immer mischbar. Mit anderen Flüssigdüngern sind Misch-/Spritzversuche notwendig. Für Schäden durch das Ausbringen von Mischungen wird keine Haftung übernommen.

Jan Ağırz Ağrıl Juni Juli Sep Okt Nov	V

Anwendungszeitraum

Applikation

Wasser

300 l/ha

Weitere Angaben:

Hinweis: Die Empfehlungen der amtlicher Beratung haben Vorrang

10 I / 11,6 kg