

Streuen / Mini 1 - 1,5 mm

Sea Nymph Xcel MU 5-1-15

+ 1,4 % MgO + 4 % Fe


100 JAHRE • SINCE 1912



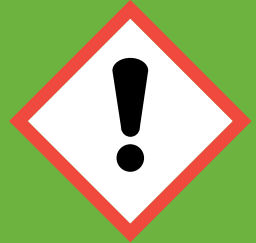
Sea Nymph Xcel MU 5-1-15

+ 1,4 % MgO + 4 % Fe:

Feingranulierter, organisch-mineralischer Dünger mit hohem Humus- und Aminosäuregehalt. Enthält Spurennährstoffe (B, Cu, Mn, I, Zn) unterhalb der Kennzeichnungsschwelle nach DümV.

Gefahren- und Sicherheitshinweise:

H315: Verursacht Hautreizungen. **H319:** Verursacht schwere Augenreizung. **P280:** Geeignete Schutzhandschuhe tragen. Augenschutz tragen. **P302+P352:** Bei Berührung mit der Haut: Mit viel Wasser waschen. **P332+P313:** Bei Hautreizungen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. **P337+P313:** Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.



Achtung

Produkt aus Irland

Kennzeichnung nach irischem Recht
Organisch-mineralischer NPK-Dünger 5-1-15 unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen aus aerober Behandlung und Düngemitteln mit Eisen (Fe).

Gesamtstickstoff (N):	5,0 %
Nitratstickstoff:	0,3 %
Ammoniumstickstoff:	1,1 %
Carbamidstickstoff:	1,9 %
Methylenharnstoff:	0,9 %
Org. gebundener Stickstoff:	0,8 %
Gesamthosphat (P ₂ O ₅):	1,0 %
Gesamtkaliumoxid (K ₂ O):	15,0 %
Eisen (Fe):	4,0 %

Nettomasse: 20 kg

Inverkehrbringer:

Wöbking GmbH, Rheinstraße 36, 49090 Osnabrück

Ausgangsstoffe:

Pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss-, & Futtermittelherstellung aus aerober Behandlung (Kompostierung), pflanzliche Stoffe aus Meeressalzen aus aerober Behandlung (Kompostierung), Stickstoffdünger, Phosphatdünger, Kaliumdünger, Kalkdünger, Sekundärnährstoffdünger, Eisendünger.

Nebenbestandteile:

Schwefel (S):	4,9 %
Magnesiumoxid (MgO):	1,4 %
Organische Substanz:	20,0 %
Aminosäuren & Enzyme:	1,1 %
Fulvinsäure:	4,4 %
Huminsäure:	2,2 %

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:

Auf weitere abfallrechtliche, wasserrechtliche und düngerechtliche Vorschriften wird verwiesen.

Anwendungszeitraum



Applikation

20 - 30 g/m²

Wirkung

6 - 8 Wochen

Weitere Angaben:

Hinweis: Die Empfehlungen der amtlichen Beratung haben Vorrang.