

Streuen / Mini 1 - 1,5 mm

Sea Nymph Xcel Basic 7-2-7

+ 3 % MgO + 2 % Fe


100 JAHRE • SINCE 1912



Sea Nymph Xcel Basic 7-2-7 + 3 % MgO + 2 % Fe:

Feingranulierter, organisch-mineralischer Dünger mit hohem Humus- und Aminosäuregehalt sowie Meresalgen. Für Golfgrüns und überall dort, wo nur die höchste Pflanzenqualität zählt. Das Verhältnis an Huminstoffen, Aminosäuren, Nährstoffen und Calcium fördert ein gleichmäßiges Wachstum im Frühjahr und Sommer.

Enthält Spurennährstoffe (B, Cu, Mn, I, Zn) unterhalb der Kennzeichnungsschwelle nach DümV.

Produkt aus Irland

Kennzeichnung nach irischem Recht
Organisch-mineralischer NPK-Dünger 7-2-7 unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen aus aerober Behandlung und Düngemitteln.

Gesamtstickstoff (N):	7,0 %
Nitratstickstoff:	0,5 %
Ammoniumstickstoff:	2,5 %
Carbamidstickstoff:	2,7 %
Methylenharnstoff:	0,5 %
Org. gebundener Stickstoff:	0,8 %
Gesamtphosphat (P ₂ O ₅):	2,0 %
Gesamtkaliumoxid (K ₂ O):	7,0 %

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 Meeresalgen aus aerober Behandlung (Kompostierung), Stickstoffdünger, Phosphatdünger, Kaliumdünger, Kalkdünger, Sekundärnährstoffdünger, Eisendünger, Meeresalgenextrakt.

Nebenbestandteile:

Schwefel (S):	2,8 %
Magnesiumoxid (MgO):	3,0 %
Calciumoxid (CaO):	9,0 %
Eisen (Fe):	0,8 %
Organische Substanz:	30,0 %
Aminosäuren & Enzyme:	1,6 %
Fulvinsäure:	7,9 %
Huminsäure:	3,6 %

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.