Sea Nymph Xcel Basic 7-2-7

+ 3 % MgO + 2 % Fe





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

Feingranulierter, organisch-mineralischer Dünger mit hohem Humus- und Aminosäurengehalt sowie Meresalgen. Für Golfgrüns und überall dort, wo nur die höchste Pflanzenqualität zählt. Das Verhältnis an Huminstoffen, Aminosäuren, Nährstoffen und Calzium 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:	
Methylenharnstoff:	
Gesamtphosphat (P2O5):	2,0 %
Gesamtkaliumoxid (K ₂ O):	7,0 %
Nettomasse:	20 kg

Inverkehrbringer:

Nöbking 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 %
Calziumoxid (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, Tierer 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

Jan Feb	März April	Mai Juni	Juli Aug	Sep Okt	Nov	Dez

Applikation

20 - 30 g/m

Wirkung

6 - 8 Wochen

Weitere Angaben:

Hinweis: Die Empfehlungen der amtlichen Beratung naben Vorrang.