Sea Nymph Xcel Basic 9-2-10

+ 1 % MgO





Sea Nymph Xcel Basic 9-2-10 + 1 % MgO: Feingranulierter, organisch-mineralischer Dünger mit hohem Humusund Aminosäurengehalt, seit Jahrzehnten erprobt auf Golfgrüns und überall dort, wo nur die höchste Pflanzenqualitä zählt. Das Verhältnis an Huminstoffen, Aminosäuren, Nährstoffanteilen und verschiedenen Calziumarten führt zu Wachstum bei benötigter Regeneration.

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

Produkt aus Irland

Kennzeichnung nach irischem Recht Organisch-mineralischer NPK-Dünger 9,0-2,3-9,7 unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen aus aerobe Behandlung und Düngemitteln.

Nettomasse:	20 kg
Gesamtkaliumoxid (K ₂ O):	9,7 %
Gesamtphosphat (P ₂ O ₅):	2,3 %
Nitratstickstoff:	
Gesamtstickstoff (N):	9,0 %

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.

Nebenbestandteile:

Schwefel (S):	4,2 %
Magnesiumoxid (MgO):	0,9 %
Calziumoxid (CaO):	6,7 %
Eisen (Fe):	0,2 %
Organische Substanz:	28,0 %
Aminosäuren & Enzyme:	1,4 %
Fulvinsäure:	4,2 %
Huminsäure:	3,5 %

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

Jan Feb März April Mai Mai Sep Sep Okt Dock

Applikation

20 - 30 g/m

Wirkung

6 - 8 Wochen

Weitere Angaben:

Hinweis: Die Empfehlungen der amtlichen Beratung haben Vorrang.