SeaNymph™ Xcel MU 14-2-7 +3%MgO +2%Fe





SeaNymph™ Xcel MU 14-2-7+3%MgO+2% Fe ist ein organischmineralischer NPK-Dünger aus pflanzlichem Kompost mit Meeresalgen. Dieser Dünger enthält natürliche Spurenelemente, Amino-, Humin- und Fulvinsäure sowie natürliche Wachstumsregulatoren. Das Wurzelwachstum wird gefördert und die Kationenaustauschkapizität erhöht.

Fulvinsäure sowie natürliche W wird gefördert und die Katione	/achstumsregulatoren	. Das Wurzelwachstum
Anwendungszeitraum	Applikation	Wirkung
	05.05 -:/2	0.40.04

Granuliartar Düngar (1, 1, 5mm) für die Sportrasennflage

Hinweise zur sachgerechten Lagerung:

Jan Rärz Ağril Mai Juni Juli Aug Sep Okt

Trocken und frostfrei in der geschlossenen Originalverpackung lagern. Nicht direktem Sonnenlicht aussetzen und vor Temperaturen über +40°C schützen. Von Kindern, Nahrungsmitteln und Tieren fernhalten. Es darf nicht zu Einträgen in Oberflächengewässer, Grund- und Abwasser kommen. Bei der Nutzung als Grün- oder Weideland ist der Zugang für Nutztiere zu den behandelten Flächen während eines Zeitraumes von mindestens 21 Tagen nach der Ausbringung verboten. Bei Schweinen 60 Tage.

Hinweise zur sachgerechten Anwendung:

Signalwort: Achtung

H316 Verursacht leichte Hautreizungen.

P332 + P313 Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Vetrieb:

Wöbking GmbH

Rheinstraße 36 49090 Osnabrück/Hafer info@woebking.com www.woebking.com

Hersteller:

UOR Ltd.

Tullynahattina, Castleblayney
Co. Monaghan
Ireland

Produkt aus Irland

Kennzeichnung nach irischem Recht

Organisch-mineralischer NPK-Dünger 14,0 - 2,3 - 7,2 unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen und Düngemitteln mit Magnesium (Mo), mit Eisen (Fe)

Organische	er Anteil:	20,0%
Gesamtstic	kstoff (N):	14,0%

Stickstoffformen

Nitrat: 0,8%
Ammonium: 4,8%
Harnstoff: 2,8%
Methylenharnstoff: 3,5%
org. gebundener Stickstoff: 2,1%

Gesamtkaliumoxid (K₂O): 7,2%
Calziumoxid (CaO): 4,5%
Magnesiumoxid (MgO): 2,7%

 Schwefel (S):
 4,49

 Eisen (Fe):
 2,09

Enthält B, Cu, Co, Mn, Mo und Zn organischen Ursprungs

Aminosäuren, Enzyme: 1,1% Fulvinsäure: 4,8% Huminsäure: 2.2%

Ausgangsstoffe: pflanzliche Stoffe aus Küchen- und Kantinenabfällen, Meeresalgen, Kalkdünger,

Nettogewich

20kg

WÖBKING Green-line