

Sea Nymph Liquid Soil Max PLUS



Sea Nymph Liquid Soil Max PLUS: Mikrobiell entwickelte Lösung zur Versauerung von Böden mit pH-Werten über 7,2. Durch ein spezielles Kompostierverfahren entsteht eine mikrobiell aktivierte Humin- und Fulvinsäure mit einem sauren pH-Wert. Festgelegte Nährstoffe werden pflanzenverfügbar und Bicarbonate aufgebrochen.

Produkt aus Irland

Kennzeichnung nach irischem Recht
Bodenhilfsstoff unter Verwendung von Organischem Bodenmaterial, Bodenmaterial, pflanzlichen Stoffen.

Huminsäure & Fulvinsäuren mit einem pH-Wert < 3

Nettomasse: 12,6 kg

Nettovolumen: 10,0 l

Inverkehrbringer:

Wöbking GmbH, Rheinstraße 36, 49090 Osnabrück

Ausgangsstoffe:

Organisches Bodenmaterial, Bodenmaterial, pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss-, & Futtermittelherstellung aus aerober Behandlung (Kompostierung), pflanzliche Stoffe aus Meeresalgen aus aerober Behandlung (Kompostierung).

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:

Zur Verbesserung der Bodenstruktur und der Förderung der gleichmäßigeren Nährstoffversorgung von Pflanzen bei Boden pH-Werten über 7,2. Festgelegte Nährstoffe werden pflanzenverfügbar und Bicarbonate aufgebrochen. Sea Nymph Liquid Soil Max PLUS erst kurz vor dem Ausbringen in den Tank geben. Sea Nymph Liquid Soil Max PLUS ist **NICHT** mit anderen Flüssigprodukten mischbar. Auf weitere abfallrechtliche, wasserrechtliche und düngerechtliche Vorschriften wird verwiesen.

Weitere Angaben:

Hinweis: Die Empfehlungen der amtlichen Beratung haben Vorrang.

Anwendungszeitraum



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

Applikation

20 - 40 l / ha mit 300 l Wasser / ha