

Rhodo-Algin

Produkt: Organisch-mineralischer NPK-Dünger (7+3+10) mit Mg, S und Spurennährstoffen auf Algenbasis mit bodenaktivierender und pflanzenvitalisierenden Eigenschaften für Rhododendron und anderen Moorbeetpflanzen wie Azaleen, Hortensien

Einsatz: Bodenverbesserung, Düngung, Pflanzenvitalisierung, pH-Wert-Absenkung

Wirkung: Mit bodenversauernder Wirkung, insbesondere bei pH-Werten über 6,0
Rasche Nährstoffversorgung der Pflanzen durch schnell verfügbare Nährelemente
Durch pH-Wert Absenkung werden wichtige Spurennährstoffe pflanzenverfügbar
Verbesserung der Bodenfruchtbarkeit durch Bildung von Ton-Humus-Komplexen mit der Folge einer verbesserten Sorptionskraft, Luft- und Wasserspeicherkraft
Stimuliert das Wurzelwachstum und steigert die Pflanzenvitalität für eine reiche Blüte
Aktiviert das Bodenleben und regt die Humusbildung an

Anwendung:

Anwendungsempfehlungen	Streumenge	Anwendungshinweise
<u>Grunddüngung (jährlich)</u> Frühjahrsdüngung (März, April) Folgedüngung (Juni)	100 g/m ² 35-50 g/m ²	ALGINURE® Rhodo-Algin wird im Zeitraum März bis Juni in den offen, nicht gefrorenen Boden unter dem Kronenbereich der Pflanze in den Boden eingearbeitet. Anschließend ausreichend bewässern. Die Nachdüngung erfolgt Mitte Juni.
<u>Bei Neuanlage</u> (mit und ohne Pflanzenbewuchs) Neupflanzung Pflanzerden	100 – 150 g/m ² pro m ² Pflanzerde 2,5 - 3.0 kg	ALGINURE® Rhodo-Algin in die oberen 5 cm des Bodens flach einarbeiten (harken oder fräsen), oder mit dem Pflanzsubstrat gemäß Empfehlung mischen. Anschließend gut bewässern

Hinweise: Überdosierung vermeiden. Bei sachgerechter Anwendung nicht schädigend für die Fruchtbarkeit des Bodens und gefährdet weder den Naturhaushalt noch Gewässer.

Kühl und trocken lagern, angebrochene Verpackungen sorgfältig verschließen. Leere Verpackungen einem geeigneten Sammelsystem zuführen. Von Nahrungsmitteln- und Futtermitteln fernhalten.

Verpackung

Inhalt: 25 Kg Sack, 20 Säcke auf Europalette