



Ficha Técnica

Nutriforest®

Abono complejo NPK (MgO) 9-23-14 (4) parcialmente recubierto

Datos técnicos del producto

Contenido declarado

9% Nitrógeno (N) total

9% Nitrógeno amoniacal

23 % Fósforo soluble en citrato amónico neutro y en agua

21 % Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en agua

14 % Óxido de potasio (K₂O) soluble en agua

4 % Óxido de magnesio (MgO) total

4 % Óxido de magnesio (MgO) soluble en agua

20 % Trióxido de azufre (SO₃) total

19,8 % Trióxido de azufre (SO₃) soluble en agua

Pobre en cloruros

pH: 4,5-5,5 (conc. 100g/L a 20°C)

Densidad: 1200 kg/m³

Características:

Fertilizante parcialmente **recubierto con Poligen® (Capa de ceras elásticas)**. Abono de **liberación controlada** que libera los nutrientes progresivamente, de forma ajustada a las necesidades nutritivas de las plantas.

Duración efectiva: 8 - 9 meses.

Granulometría: 90 % 1 – 4 mm

Forma de aplicación:

Nutriforest®, gracias a su **fórmula muy rica en fósforo** y debido a la liberación controlada del 100 % del nitrógeno, está especialmente pensado **para asegurar el agarre de la planta recién trasplantada** y para potenciar el desarrollo de las raíces de forma equilibrada con la parte aérea. La **baja salinidad permite la localización del abono en el hoyo de plantación a 10 cm** de las raíces, simplificando el proceso de plantación y ahorrando mano de obra, reduciendo la competencia de malas hierbas. La protección del medioambiente se consigue gracias a la liberación progresiva de nutrientes evitando las pérdidas por lavado y consiguiendo un máximo aprovechamiento por parte de la planta.

Dosis de aplicación:

Especies forestales: 20 - 30 g/hoyo de plantación

Envase: saco de 25 kg

Fabricante:

COMPO EXPERT Spain S.L.
P.I. La Mezquita, C/B-3, parcela 203.
12600 La Vall d'Uixo. España.

www.compo-expert.es

info: compoexpert@compo-expert.com

