

Multigreen CLASSIC

Fertilizante de Liberación Controlada

Multigreen (2) 16-5-30 + 2,4 MgO (41-0-0% encapsulado)

ANÁLISIS DE PRODUCTO

NUTRIENTES	
Nitrógeno total (N)	16%
Nitrógeno amoniacal (N-NH ₄)	1,1%
Nitrógeno nítrico (N-NO ₃)	8,4%
Nitrógeno ureico (N-NH ₂)	6,5%
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅)	5,0%
Soluble en agua y en citrato amónico neutro	
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅)	4,8%
Soluble en agua	
Óxido de potasio (K ₂ O)	30%
Soluble en agua	
Óxido de magnesio (MgO)	2,4%
Soluble en agua	

Los nutrientes provienen de: Nitrato potásico, MAP, Multicote (2M) y kieserita.

Granulometría:

90% entre 2-3 mm

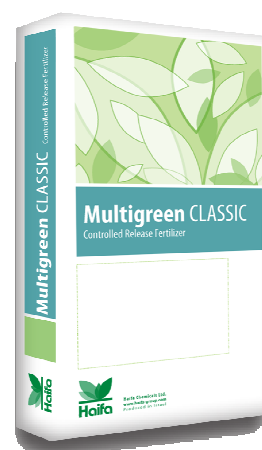
Longevidad:

Multigreen (2) está diseñado para liberar los nutrientes durante 2 meses a 21 °C de temperatura de suelo. La liberación sólo depende de la T de suelo.

Envase:

Sacos de PE de 25kg

Actualización: Octubre 2012



Haifa Iberia

Tel: +34 91 591 21 38 Fax: +34 91 591 25 52 E-mail: Iberia@Haifa-Group.com www.haifa-group.com