



ENTE[®]C 12+20+12

con inhibidor de la nitrificación DMPP

ABONO CE

ABONO COMPLEJO NPK (S) 12-20-12 (5) CON INHIBIDOR DE LA NITRIFICACIÓN (DMPP)

12 % Nitrógeno (N) total

4,5 % Nitrógeno (N) nítrico

7,5 % Nitrógeno (N) amoniacal

20 % Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en citrato amónico neutro y en agua

14,0 % Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en agua

12 % Óxido de potasio (K₂O) soluble en agua

5,0 % Trióxido de azufre (SO₃) total

4,0 % Trióxido de azufre (SO₃) soluble en agua

0,8% DMPP (3,4-dimetilpirazol fosfato) en relación con el nitrógeno amoniacal

P102 Manténgase fuera del alcance de los niños

P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización

Densidad aparente: 1,1 t/m³

Análisis granulométrico: 90% entre 2,0 mm y 5,0 mm

Tamaño medio gránulo: 3,0-3,6 mm

®=Marca registrada de EuroChem Agro

Versión: julio 2020

Fecha impresión: 28. 07 2020

Fabricado por:

EuroChem Antwerpen N.V.

Haven 725

B-2040 Antwerpen

Importado por:

EuroChem Agro Iberia, S.L.

Tánger 98

08018 Barcelona