

Nitrofoska[®] 13+9+16

ABONO CE

ABONO COMPLEJO NPK (Mg-S) 13+9+16 (4+17,5)

13 % Nitrógeno (N) total

4,0 % Nitrógeno (N) nítrico

9,0 % Nitrógeno (N) amoniacal

9 % Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en citrato amónico neutro y en agua

6,8 % Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en agua

16 % Óxido de potasio (K₂O) soluble en agua

4% Óxido de magnesio (MgO) total

3,2 % Óxido de magnesio (MgO) soluble en agua

17,5 % Trióxido de azufre (SO₃) total

14 % Trióxido de azufre (SO₃) soluble en agua

P102 Mantener fuera del alcance de los niños

P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización

Propiedades físicas

Densidad aparente:	1,15 t/m ³
Análisis granulométrico:	90% entre 2,0 mm y 5,0 mm
Tamaño medio gránulo:	3,0-3,6 mm
Contenido en H ₂ O:	Máx. 1,5%

®=Marca registrada de EuroChem Agro

Versión: noviembre 2013

Fecha impresión: 23.10.2013

Fabricado por:

EuroChem Antwerpen N.V.

Haven 725

B-2040 Antwerpen

Distribuido por:

EuroChem Agro Iberia, S.L.

Juan d'Àustria, 39-47

08005 Barcelona