



FERTINOVA[®]
AGROPRODUCTOS



NITROFOSKA
12+12+17 (+2+8)+EM

Con potasio procedente exclusivamente de sulfato, magnesio, azufre y microelementos.

Los productos de la línea Nitrofoska permiten una nutrición integral de gran calidad de la planta con todos los nutrientes importantes necesarios para un óptimo crecimiento. Las fórmulas de nutrientes están adaptadas en su composición con la máxima exactitud a las necesidades de los diferentes cultivos, rotaciones de cosechas y sistemas de explotación. No solo la relación correcta entre nutrientes, sino también las especiales formas de los nutrientes tienen una importancia decisiva para el desarrollo positivo de la planta.





ABONO COMPLEJO NPK (Mg-S) 12-12-17 (2-20) CON MICRONUTRIENTES

12 % Nitrógeno (N) total

5,0 % Nitrógeno (N) nítrico

7,0 % Nitrógeno (N) amoniacal

12 % Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en citrato amónico neutro y en agua 7,8 % Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en agua

17 % Óxido de potasio (K₂O) soluble en agua

2 % Óxido de magnesio (MgO) total

1,6 % Óxido de magnesio (MgO) soluble en agua

20 % Trióxido de azufre (SO₃) total

16 % Trióxido de azufre (SO₃) soluble en agua

0,02 % Boro (B) total

0,01 % Zinc (Zn) total

Pobre en cloruro





Densidad aparente: 1,17 t/m³

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

Tamaño medio gránulo: 3,0-3,6 mm

Contenido en H₂O: Máx. 1,5%

Dosis orientativas de abonado:

Cultivo	Dosis (kg/ha)
Cítricos	400-600
Frutales de hueso	400-500
Frutales de pepita	350-450
Hortalizas	400-600
Tabaco	500-700
Viña	250-400

