

Ficha Técnica

ENTEC® 20-10-10



ABONO COMPLEJO NPK (S) 20-10-10 (7,5) CON INHIBIDOR DE LA NITRIFICACIÓN (DMPP)

Riquezas garantizadas:

- 20 % Nitrógeno (N) total**
9,0 % Nitrógeno (N) nítrico
11,0 % Nitrógeno (N) amoniacal
- 10 % Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en citrato amónico neutro y en agua**
7,0 % Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en agua
- 10 % Óxido de potasio (K₂O) soluble en agua**
- 7,5 % Trióxido de azufre (SO₃) total**
6,0 % Trióxido de azufre (SO₃) soluble en agua
- 0,8 % DMPP (3,4-dimetilpirazol fosfato) en relación con el nitrógeno amoniacal**

pH = 5,5 (disolución en agua 1:10 a 20° C)

S2 Manténgase fuera del alcance de los niños
S13 Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos

Propiedades físicas:

Tamaño medio grano: 3,3 mm
Densidad aparente: 1.000-1.200 kg m⁻³

Presentación:

Saco 50 kg, bigbag 600 kg y granel

Dosis orientativas de abonado:

Cultivo	Dosis (kg/ha)
Remolacha	1.000-1.300
Patata	900-1.200
Maíz	1.200-1.400
Cereal	400-900
Algodón	1.100-1.200

Este abono se puede aplicar tanto antes de la siembra o una vez el cultivo esté establecido. Todas estas recomendaciones son orientativas. Será por tanto necesario conocer, con anterioridad la producción esperada, estado fenológico del cultivo, densidad de plantación,... así como acompañar a toda esta información, si es posible, análisis de suelo, foliares y del agua de riego, con tal de ajustar mejor nuestra recomendación de abonado.

Productor:

BASF Antwerpen N.V.
Haven 725
B-2040 Antwerpen



COMPO Agricultura
Joan d'Àustria 39-47
08005 Barcelona
Tel. 93 224 72 22
Fax. 93 221 41 93
www.compo.es
Una empresa del grupo K+S