

ENTECC[®] 20-8-10

com o inibidor da nitrificação DMPP

ADUBO CE

ADUBO COMPLEXO NPK (MgO+SO₃) 20-8-10 (+2+7,5) COM O INIBIDOR DA NITRIFICAÇÃO (DMPP)

20,0 % Azoto (N) total

8,8 % Azoto (N) nítrico

11,2 % Azoto (N) amoniacal

8,0 % Pentóxido de fósforo (P₂O₅) solúvel em citrato de amónio neutro e em água

6,0 % Pentóxido de fósforo (P₂O₅) solúvel em água

10,0 % Óxido de potássio (K₂O) solúvel em água

2,0 % Óxido de magnésio (MgO) total

1,6 % Óxido de magnésio (MgO) solúvel em água

7,5 % Trióxido de enxofre (SO₃) total

6,0 % Trióxido de enxofre (SO₃) solúvel em água

0,8% DMPP em relação com o azoto amoniacal

P102 Manter fora do alcance das crianças

P270 Não comer, beber nem fumar durante a sua utilização

Densidade aparente: 1,1 t/m³

Análise granulométrica: 90% entre 2,0 mm e 5,0 mm

Tamanho médio do grão: 3,0-3,6 mm

Doses orientativas de adubação:

Cultura	Dosis (kg/ha)
Oliveira	200 - 500
Beterraba	1.000 – 1.200
Milho	1.200 – 1.300
Batata	900 – 1.100
Trigo	400 – 700
Algodão	1.000 – 1.200
Pastagens	200 – 300
Amendoeira	200 - 500

Este adubo pode aplicar-se tanto antes da sementeira como com a cultura já instalada. Todas estas recomendações são orientativas. Será por isso necessário conhecer, com antecedência, a produção esperada, o estado fenológico da cultura, densidade de plantação,... assim como a acompanhar toda esta informação, se for possível, análise de solo, foliar e da água de rega, com o fim de ajustar melhor a nossa recomendação de adubação..

®=Marca registada de EuroChem Agro

Versão: Julho de 2020

Data de impressão: 9. 04 2021

Fabricado por:
Eurochem Antwerpen N.V.
Haven 725
B-2040 Antwerpen

Importado por:
EuroChem Agro Iberia, S.L.
C/Tànger, 98, EB, 8^a planta
E-08018 Barcelona