

ENTE[®]C 24+8+7

com inibidor da nitrificação DMPP

ADUBO CE

ADUBO COMPLEXO NPK(S) 24-8-7(5) COM INIBIDOR DA NITRIFICAÇÃO (DMPP)

24 % Azoto (N) total

10,5 % Azoto (N) nítrico

13,5 % Azoto (N) amoniacal

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

5,2 % Pentóxido de fósforo (P₂O₅) solúvel em água

7 % Óxido de potássio (K₂O) solúvel em água

5 % Trióxido de enxofre (SO₃) total

4,0 % Trióxido de enxofre (SO₃) solúvel em água

0,8% DMPP (3,4-dimetilpirazol fosfato) em relação com o azoto amoniacal

P102 Manter fora do alcance das crianças

P270 Não comer, beber nem fumar durante a sua utilização

pH = 5,0 (dissolução em água 1:10 a 20° C)
Densidade aparente: 1,09 t/m³
Análise granulométrica: 90% entre 2,0 mm e 5,0 mm
Tamanho médio do grão: 3,0-3,6 mm
Teor em H₂O: Máx. 1,5%

Doses orientativas de adubação:

| Cultura | Dose (kg/ha) |
|---------|--------------|
| Milho | 1.200-1.400 |
| Cereais | 400-900 |

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: Março de 2015

Data de impressão: 26. 03 2015

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

Importado por:
EuroChem Agro Iberia, S.L.
Joan d'Àustria 39-47
08005 Barcelona