

Nome Comercial

7-14-14 B+MgO

ADUBO CE

Aduto Complexo NPK (Mg-S) com Boro (B) contendo fosfato natural parcialmente solubilizado
7-14-14 (2-12)

Composição Química

7% Azoto (N) Total

3,2 % Azoto (N) Amoniacal

3,8 % Azoto (N) Ureico

14 % Pentóxido de Fósforo (P₂O₅) Total

6 % Pentóxido de Fósforo (P₂O₅) Solúvel em Água

8 % Pentóxido de Fósforo (P₂O₅) Solúvel em Citrato de Amónio Neutro e Água

6% Pentóxido de Fósforo (P₂O₅) Solúvel Unicamente em Ácidos Minerais

14 % Óxido de Potássio (K₂O) Total

14 % Óxido de Potássio (K₂O) Solúvel em Água

12 % Trióxido de Enxofre (SO₃) Total

8 % Trióxido de Enxofre (SO₃) Solúvel em Água

2 % Óxido de Magnésio (MgO) Total

0,1 % Boro (B) Total

Propriedades Físicas/Químicas

Densidade Aparente (Kg/m³)

Granulometria (2 a 5 mm)

Aparência

P102 Manter fora do alcance das crianças

P270 Não comer, beber nem fumar durante a sua utilização

Doses de Aplicação:

Consultar corpo técnico responsável

