

Croplex 12-40 (+25% SO₃ +1%Zn)

Abono complejo NP enriquecido con azufre y zinc

ABONO CE

ABONO COMPLEJO NP(SO₃) 12-40 (25) CON ZINC

- 12,0 % Nitrógeno (N) total**
12,0 % Nitrógeno (N) amoniacal
- 40,0 % Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en citrato amónico neutro y en agua**
37,0 % Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en agua
- 25 % Trióxido de azufre (SO₃) total**
10,5 % Trióxido de azufre (SO₃) soluble en agua
- 1 % Zinc (Zn) total**
0,9 % Zinc (Zn) soluble en agua

P102 Manténgase fuera del alcance de los niños
P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Densidad aparente: 0,95 t/m³
Granulometría: 90% entre 2,0 mm y 5,0 mm
Contenido en agua: Máx. 1,8%

®=Marca registrada de EuroChem Agro