

ROSAMICRO^{FeZn}

Mélange solide d'oligoéléments (poudre) : Fe, Zn, Cu, Mn, MgO. ROSAMICRO^{FeZn} améliore la nutrition en fer (Fe) et en zinc (Zn) de la plante

Composition

- ▶ 1 % Oxyde de magnésium (MgO), soluble dans l'eau
- ▶ 3 % Cuivre (Cu), soluble dans l'eau
- ▶ 11 % Fer (Fe), soluble dans l'eau
- ▶ 3 % Manganèse (Mn), soluble dans l'eau
- ▶ 5 % Zinc (Zn), soluble dans l'eau

Spécifications physiques

- ▶ Coloration : jaunâtre
- ▶ Apparence : poudre grossière
- ▶ Dispersibilité maximale dans l'eau distillée à 20°C : 521 g/l



Concentration dans l'eau distillée à 20°C	0.15 %	0.3 %	0.5 %
EC (mS/cm)	1.05	1.78	3.07
pH	4.39	4.25	4.13

Conditionnement

- ▶ Sachet de 1 kg, boîte de 12 kg
- ▶ Sac de 10 kg