

Composición

Nitrógeno (N) total	15 % p/p equivalente a 20,3% p/v a 20°C
Nitrógeno (N) nítrico	9% p/p equivalente a 12,2% p/v a 20°C
Nitrógeno (N) amoniacal	6% p/p equivalente a 8,1% p/v a 20°C
Óxido de calcio (CaO) soluble en agua	7% p/p equivalente a 9,5% p/v a 20°C

SiberiON es un producto mineral líquido a base de nitrógeno y calcio en una relación óptima para activar SIBERIO.

Dosis

6 - 8%

Advertencias

Aplicar junto con SIBERIO.

Características físico - químicas

Aspecto:	solución verde
pH (solución acuosa 1% p/p):	7,0 ± 0,5
Densidad en agua a 20°C:	1,35 g/ml
Conductividad eléctrica (solución acuosa 1 g/L):	900 µS/cm

Metales pesados

Arsénico (As)	< 0,5 mg/kg
Cadmio (Cd)	< 0,5 mg/kg
Mercurio (Hg)	< 0,5 mg/kg
Plomo (Pb)	< 0,5 mg/kg

Envases disponibles

20L: bidón de plástico