

BitterMag

Solfato di Magnesio eptaidrato idrosolubile

ANALISI DEL PRODOTTO

PARAMETRI	Unità di misura	TIPICO
Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua	p/p%	16,0
Anidride solforica o triossido di Zolfo (SO ₃) solubile in acqua	p/p%	32,0

CONCENTRAZIONE (%p/v)	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5
pH	5,9	5,8	5,8	5,8	5,7
EC (mS/cm) a 20 °C	0,84	1,42	2,04	5,28	18,8

SOLUBILITÀ MASSIMA IN ACQUA

TEMPERATURA DELL'ACQUA (°C)	0	10	20	30	40
BitterMag (g/100g H ₂ O)	24,0	28,2	33,7	39,9	44,5

Aspetto fisico:

Solido cristallino, colore biancastro.

Posizionamento:

Concime idrosolubile per fertirrigazione e trattamenti fogliari. Per dosi e limitazioni d'uso si rimanda all'etichetta.

Inquadramento legislativo (Reg. CE 2003/2003):

Concime CE – Solfato di Magnesio.

Confezioni:

- ✓ Sacchi da 25 kg (su pallet da 1200 kg).

