

Technická specifikace

Folit[®] Ca 260 SL

Název: Folit[®] Ca 260 SL

Charakteristika: vodný roztok
260 g/l vodorozpustného CaO
150 g/l celkového N
150 g/l vodorozpustného N ve formě N-NO₃
0,75 g/l B vodorozpustného v chelátové EDTA vazbě
0,3 g/l Cu vodorozpustného v chelátové EDTA vazbě
0,015 g/l Mo vodorozpustného v chelátové EDTA vazbě
0,3 g/l Zn vodorozpustného v chelátové EDTA vazbě

Specifikace

Obsah prvku: min. 17 % vodorozpustného CaO
min. 10 % celkového N
min. 10 % vodorozpustného N ve formě N-NO₃
min. 0,05 % B vodorozpustného v chelátové EDTA vazbě
min. 0,02 % Cu vodorozpustného v chelátové EDTA vazbě
min. 0,001 % Mo vodorozpustného v chelátové EDTA vazbě
min. 0,02 % Zn vodorozpustného v chelátové EDTA vazbě

Obsah Pb max. 0,005 %

Obsah Cd max. 0,001 %

pH 3 ± 0,5

Balení: HDPE kanystry á 10 l, 42 ks na paletě

Použití: jednosložková koncentrovaná listová výživa

www.chemapagro.cz

CHEMAP AGRO s.r.o., Dašice 475, 533 03 Dašice; IČ: 27482308

Firma je zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 21616
tel. 466 670 941; fax 466 670 893