



Ultrazol® Magnum Special 20-20-20+TE (SR)

Related Crops

• Generyczny zakwaszony preparat, który może być stosowany na dowolnym etapie wzrostu roślin w celu zminimalizowania ryzyka niedoboru składników odżywczych.

Technical information

Całkowita zawartość azotu (N):	20,2 %
Azot azotanowy (N-NO₃):	5,5 %
Azot amonowy (N-NH₄):	2,6 %
Azot mocznikowy (N-NH₂):	12,0 %
Pięciotlenek fosforu (P₂O₅):	20,1 %
Tlenek potasu (K₂O):	20,1 %
Tritlenek siarki (SO₃):	0,2 %
Bor (B):	0,02
Miedź (Cu) EDTA:	0,004
Żelazo (Fe) 35% EDDHA - 65% EDTA:	0,04
Mangan (Mn) EDTA:	0,025
Molibden (Mo):	0,002



Technical information

Cynk (Zn) EDTA:	0,015
pH (przy stęż. 1%):	2,8
EC (1 g/l w 25°C, w mS/cm):	0,9