



Ultrazol® Berries Soil

Related Crops

•Preparat Ultrazol® Berries Soil uwzględnia proporcję N:K₂O wynoszącą 1:1,3 która jest zgodna z zapotrzebowaniem dla upraw jagodowych takich jak malina, borówka, żurawina.

Technical information

Całkowita zawartość azotu (N):	16,6 %
Azot azotanowy (N-NO₃):	10,7 %
Azot amonowy (N-NH₄):	5,9 %
Pięcioletek fosforu (P₂O₅):	8,8 %
Tlenek potasu (K₂O):	22,1 %
Tlenek magnezu (MgO):	3,5 %
Tritlenek siarki (SO₃):	7,3 %
Bor (B):	0,011
Miedź (Cu) EDTA:	0,001
Żelazo (Fe) EDHHA/EDTA :	0,113
Mangan (Mn) EDTA:	0,054
Molibden (Mo):	0,004



Technical information

Cynk (Zn) EDTA:	0,056
EC (1 g/l w 25°C, w mS/cm):	1,30
pH (przy stęż. 1%):	4,76