



Ultrasol® Production 13-6-40+TE (SR)

Related Crops

•Ultrasol® Production jest opracowany specjalnie dla najbardziej intensywnego procesu w życiu rośliny: od kwitnienia do tworzenia owoców, w którym potas odpowiada za transport węglowodanów z liści do organów rozrodczych (owoc, nasiona, cebula, bulwa) dla uzyskania większej masy i jakości.

Technical information

Całkowita zawartość azotu (N):	13,0 %
Azot azotanowy (N-NO3):	12,0 %
Azot amonowy (N-NH4):	1,0 %
Pięciotlenek fosforu (P2O5):	6,0 %
Tlenek potasu (K2O):	40,0 %
Tlenek magnezu (MgO):	0,5 %
Tritlenek siarki (SO3):	3,0 %
Bor (B):	0,020
Miedź (Cu) EDTA:	0,004
Żelazo (Fe) 35% EDDHA - 65% EDTA:	0,040
Mangan (Mn) EDTA:	0,025
Molibden (Mo):	0,002



Technical information

Cynk (Zn) EDTA: 0,015

Rozpuszczalność (g/l w 20°C): 350

pH (przy stęż. 1%): 4,1

EC (1 g/l w 25°C, w mS/cm): 1,2