



Speedfol® Grape SP

Related Crops

- Speedfol® Grape SP a été développé pour des applications de pulvérisation foliaire sur le raisin de table.

- Les carences en fer et en zinc sont des troubles courants des micronutriments dans le raisin cultivé dans des conditions alcalines. Les symptômes se manifestent par un jaunissement des feuilles de la plante (chlorose). Pour prévenir les carences en micronutriments, Speedfol® Grape SP contient des niveaux élevés de fer (Fe) et de zinc (Zn) chélatés EDTA pour maintenir un statut foliaire sain pour une photosynthèse, une production de sucres et une productivité de la vigne maximales.

- Speedfol® Grape SP est destiné à stimuler le développement et la croissance du raisin afin d'augmenter le rendement.

Technical information

Azote total (N):	13,0 %
Pentoxyde de phosphore (P2O5):	5,0 %
Oxyde de potassium (K2O):	36,0 %
Oxyde de magnésium (MgO):	2,3 %
Trioxyde de soufre (SO3):	6,9 %
Bore (B):	0,050 %
Cuivre (Cu) EDTA:	0,030 %
Iron (Fe) EDTA:	0,200 %



Technical information

Manganèse (Mn) EDTA:

0,040 %

Molybdène (Mo):

0,002 %

Zinc (Zn) EDTA:

0,050 %