



Speedfol® High N SP

Related Crops

- Speedfol® High N SP — превосходный источник быстро усваиваемого азота (N) при некорневой подкормке, содержащий смесь нитратного, аммонийного и мочевинового азота.
- Значительное содержание магния стимулирует образование хлорофилла и повышает уровень энергии культуры за счет повышения эффективности фотосинтеза.
- Он также является источником шести микроэлементов, что обеспечивает предотвращение или устранение дефицита микроэлементов, а также стимуляцию метаболизма азота.

Technical information

Общий азот (N):	28,0 %
Нитратный азот (N-NO₃):	4,2 %
Аммонийный азот (N-NH₄):	1,5 %
Мочевинный азот (N-NH₂):	22,3 %
Пентоксид фосфора (P₂O₅):	8,0 %
Оксид калия (K₂O):	14,0 %
Оксид магния (MgO):	2,0 %
Триоксид серы (SO₃):	4,0 %
Бор (B):	0,020



Technical information

Медь (Cu) ЭДТК:	0,004
Железо (Fe) ЭДТК :	0,100
Марганец (Mn) ЭДТК:	0,040
Молибден (Mo):	0,001
Цинк (Zn) ЭДТК:	0,060