



Speedfol® Pulses SP

Related Crops

- Speedfol® Pulses SP разработан для некорневой подкормки питательными веществами бобовых культур, таких как бобы, чечевица и горох.

- Speedfol® Pulses SP содержит повышенный уровень цинка, поскольку дефицит цинка приводит к снижению синтеза белков и, соответственно, к снижению урожайности. Высокий уровень содержания калия обеспечивает большее количество стручков на растении, больше семян на стручок и увеличение массы отдельных семян.

- Научные исследования применения Speedfol® Pulses SP на культурах сои, нута и голубиного гороха стабильно демонстрировали экономически эффективное улучшение развития и повышение урожайности культур.

Technical information

N:	10,0 %
P2O5:	8,0 %
K2O:	34,0 %
MgO:	2,1 %
SO3:	13,4 %
B:	0,205
Fe-ЭДТК :	0,160
Mn-ЭДТК :	0,064
Mo:	0,012



Technical information

Zn-ЭДТК :

0,222