



## Speedfol® Pulses SP

### *Related Crops*

- Speedfol® Pulses SP opracowano do zastosowań dolistnych składników odżywczych na uprawy roślin motylkowych takich jak fasola, soczewica i groch.

- Speedfol® Pulses SP zawiera podwyższone stężenie Zn, ponieważ niedobór cynku prowadzi do zmniejszonej syntezy białek, a w konsekwencji powoduje niższy plon upraw. Odpowiedni poziom potasu w roślinie powoduje powstanie większej liczby strąków na roślinę, większej liczby nasion na strączek i większą masę pojedynczego nasiona.

- Badania naukowe dotyczące zastosowań preparatu Speedfol® Pulses SP na soję, ciecierzycę i nikielę indyjską spójnie wskazują na zwiększenie rozwoju roślin i wydajności w sposób ekonomiczny.

### Technical information

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



## Technical information

**Zn-EDTA:**

0,222