



## Sulvit 5 L

Cena brutto	<b>53,00 zł</b>
Cena netto	<b>49,07 zł</b>
Kod producenta	<b>09433</b>
Kod EAN	<b>09433</b>

### Opis produktu

**SULVIT™** to płynny, wysoko skoncentrowany nawóz siarkowy (760 g SO<sub>3</sub> w 1 litrze) przeznaczony do dolistnego dokarmiania roślin lub do stosowania doglebowo łącznie z płynnymi nawozami azotowymi (np. RSM). Jest szczególnie polecany w uprawach roślin o wysokich wymaganiach w stosunku do siarki, a także w okresach zwiększonego zapotrzebowania roślin na azot.

**SULVIT™** stosowany doglebowo jako dodatek do płynnych nawozów azotowych (np. RSM), zapobiega stratom azotu (inhibitor przemian azotu).

Składniki	g/L	% (m/m)
Azot (N) całkowity	200	15,0
Azot (N) amonowy (NH <sub>4</sub> )	140	10,5
Azot (N) mocznikowy (NH <sub>2</sub> )	60	4,5
Tritlenek siarki (SO <sub>3</sub> )	760	57,5
Siarka (S) rozpuszczalna w wodzie	304	23,0

**SULVIT™ stosowany profilaktycznie** jest efektywnym źródłem siarki w okresach zwiększonego zapotrzebowania roślin na azot (siarka jest niezbędna roślinom do wykorzystania azotu z gleby i nawozów) oraz w uprawach roślin o wysokich wymaganiach w stosunku do siarki (np. rzepak, kapusta, kalafior, gorczyca, rzodkiewka, cebula, czosnek, rośliny motylkowe), a także w uprawach roślin o dużych wymaganiach w stosunku do azotu (np. zboża). Nawóz jest zalecany w przypadku występowania warunków glebowych ograniczających dostępność siarki dla roślin (niska temperatura i wilgotność gleby, gleby lekkie, wysoka zawartość wapnia w glebie). **SULVIT™** stosowany w terminach i dawkach zalecanych w programach nawożenia poszczególnych gatunków, skutecznie uzupełnia i/lub koryguje nawożenie doglebowe oraz dostarcza siarkę łatwo przyswajalną przez rośliny w fazach, gdy wykazują największe zapotrzebowanie na ten pierwiastek.

**Dokarmianie interwencyjne** jest wskazane w przypadku gdy wystąpią wizualne objawy niedoboru siarki na roślinach lub gdy wyniki analizy materiału roślinnego wskazują na zbyt niską zawartość siarki (ukryte niedobory).

Siarka (S) dostarczana w nawozie **SULVIT™** korzystnie wpływa na wielkość i jakość plonu poprzez:

- zwiększenie efektywności nawożenia azotowego, lepsze pobieranie azotu z gleby
- wzmocnienie energii wiązania wolnego azotu przez bakterie glebowe (np. *Rhizobium*, *Azotobacter*, *Azospirillum*)
- intensyfikację procesu fotosyntezy – zwiększa biomasę roślin
- prawidłowy przebieg syntezy białek i tłuszczów
- zwiększenie zawartości białka – aminokwasów egzogennych w plonie (np. poprawa wartości wypiekowej mąki)
- poprawę zawiązywania ziarniaków i nasion
- zwiększenie odporności roślin na choroby i szkodniki
- zwiększenie odporności na stres suszy
- wzrost mrozoodporności.