



Polysulphate 

## Granular Polysulphate

 Izuzetno prirodno višestruko hranjivo gnojivo

0 | 0 | 14 | 17 | 6 |  
N | P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> | K<sub>2</sub>O | CaO | MgO

48  
SO<sub>3</sub>

### Opis

Polisulfat je prirodno gnojivo s više hranjivih tvari koje vadi isključivo ICL iz rudnika u Velikoj Britaniji. Pruža četiri biljne hranjive tvari – sumpor, kalij, magnezij i kalcij koji pridonose optimalnom radu biljaka. Granulirani polisulfat sastoji se od granula promjera 2-4 mm, s izvrsnim svojstvima rasipanja i idealno je gnojivo za primjenu uz čisti dušik. Može se nanositi ravno ili koristiti u mješavinama. Granulirani polisulfat je prirodni proizvod s niskim ugljičnim otiskom, licenciran za korištenje u sustavima organske poljoprivrede.

### Zajamčena analiza

#### Oksid

N	Ukupni dušik	0%
---	--------------	----

P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Fosforov pentoksid	0%
-------------------------------	--------------------	----



K <sub>2</sub> O	Kalijev oksid Topljiv u vodi (K <sub>2</sub> O)	<b>14%</b> 14%
CaO	Kalcijev oksid Topljiv u vodi (CaO)	<b>17%</b> 17%
MgO	Magnezijev oksid Topljiv u vodi (MgO)	<b>6%</b> 6%
SO <sub>3</sub>	Sumporov trioksid Topljiv u vodi (MgO)	<b>48%</b> 48%

## Prednosti

- \\ Vrlo svestran proizvod
- \\ Optimizira dostupnost i unos hranjivih tvari za biljke
- \\ Dizajniran za jednostavnu, ravnomjernu raspodjelu na terenu

## Stope primjene

Probajte prvo u maloj mjeri prije promjene bilo koje varijable. Budući da se okolnosti mogu razlikovati, a primjena naših proizvoda izvan je naše kontrole, ICL se ne može smatrati odgovornim za bilo kakve negativne rezultate.

## Kako upotrebljavati

- 1 Nanesite izravno na polja, voćnjake i nasade, te raspodijelite mehaničkom metodom za optimizirano i ravnomjerno nanošenje.
- 2 Kod miješanja većih količina, ovaj proizvod se može kombinirati sa svim ostalim vrstama gnojiva.
- 3 Ako trebate više informacija, obratite se svojoj tehničkoj podršci.



## Pažnja

Obratite se svom savjetniku u ICL-u za detaljnije savjete. Isprobajte prvo u malom opsegu prije promjene stope, primjene ili bilo koje druge varijable. Budući da se okolnosti mogu razlikovati i da je primjena naših proizvoda izvan naše kontrole, ICL se ne može smatrati odgovornim za bilo kakve negativne rezultate.

<https://icl-growingsolutions.com/hr-hr/agriculture/products/polysulphate-granular/>  
: 12/05/2024