

# WIGOR S

## ZÁSOBNÉ HNOJENIE

Hmotnosť:

**500 kg**

Obsah živín: Elementárna síra 80% hm., naviazaná na bentonit

Číslo rozhodnutia o registrácii v ČR: 4441

### OBSAH RIZIKOVÝCH PRVKOV

Spĺňa zákonom stanovené limity (mg/kg pomocné látky): Cd ≤ 1,0; Pb ≤ 10,0; Hg ≤ 1,0; As ≤ 20,0; Cr ≤ 50,0.

### ROZSAH A SPÔSOB POUŽITIA

**Wigor S** je granulované hnojivo s obsahom elementárnej síry naviazanej na bentonit, ktorý zamedzuje vyplavovanie síry z pôdneho profilu. Hnojivo je určené na predsejbovú aplikáciu so zapravením alebo vrátane obohatenia predsejbového hnojenia o zdroj síry.

### ODPORÚČANÉ DÁVKOVANIE

**Wigor S** sa aplikuje pomocou rozmetadla samostatne, prípadne v zmesi s inými minerálnymi hnojivami. Po aplikácii je vhodné plytko zapraviť do pôdy. Pri stanovení konkrétnej aplikačnej dávky v rámci odporúčaného rozmedzia je vhodné vychádzať z predchádzajúcich rozborov rastlín alebo pôd, dlhodobej znalosti výživných pomerov stanovišťa, predplodiny, kvality a úrovne základného hnojenia, rastovej fázy plodiny a klimatických podmienok. Nižšiu dávku volíme pri slabšom deficite alebo pre delené aplikácie.

### SKLADOVANIE

Hnojivo skladujte v uzavretých originálnych obaloch v uzamknutých, suchých a vetrateľných skladoch pri teplote +5 až +30 °C. Chráňte pred priamym slnečným svetlom, mrazom a ohňom. Hnojivo je pri dodržaní predpísaných podmienok skladovania a užívania stabilné, nepodlieha rozkladu, nepodlieha nebezpečným reakciám a neuvolňuje do prostredia nebezpečné rozkladné produkty. Preto pri presnom dodržaní predpísaných aplikačných podmienok nehrozí pri použití hnojiva nebezpečenstvo ohrozenia životného prostredia. Hnojivo je nehorľavé. Pri požari je povolené použiť všetky hasiace médiá. V prípade použitia vody zaistite, aby kontaminovaná voda neprenikla do verejnej kanalizácie a nezasiahla zdroje spodných vôd a recipientov vôd povrchových.

### LIKVIDÁCIA OBALOV A NEPOUŽITEĽNÝCH ZBYTKOV

Zvyšky ďalej už nepoužitého hnojiva (akokoľvek znehodnoteného), ako aj obaly znečistené nepoužiteľným hnojivom patria do nebezpečného odpadu a je nutné ich odovzdať oprávnenej osobe k likvidácii.

### BEZPEČNOSŤ A OCHRANA ZDRAVIA PRI PRÁCI

**H315** Dráždi kožu. **P280** Noste ochranné rukavice PVC/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre. **P302 + P352** PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla. **P332 + P313** Ak sa objaví podráždenie pokožky, vyhľadajte lekársku starostlivosť.



Používať iba v prípade skutočnej potreby! Neprekračovať odporúčané dávkovanie!

Plodina	Dávkovanie	Termín aplikácie
	(kg/ha)	
Repka	20 - 40	Pred sejbou so zapravením.
Obilniny	10 - 30	Pred sejbou so zapravením.
Cukrová repa	30 - 35	Pred sejbou so zapravením.
Kukurica	15 - 20	Pred sejbou so zapravením.
Strukoviny	5 - 20	Pred sejbou so zapravením.
Krmoviny	15 - 20	Pred sejbou so zapravením.
Ostatné	10 - 30	Pred sejbou so zapravením.

**WIGOR S** je zaradený v zozname vzájomne uznaných výrobkov pod číslom 953 pre územie SR.

### VAROVANIE

Dodržiujte pokyny pre používanie, aby ste sa vyvarovali rizík pre človeka a životné prostredie.

Nebezpečná látka:  
Síra >80 % CAS 7704-34-9

CHEMAP  
AGRO

Dovozca:  
Chemap Agro s.r.o., Kochanovce 217, 066 01  
tel.: +420 466 670 941, [www.chemapagro.sk](http://www.chemapagro.sk)

Výrobca:  
Zakłady Chemiczne „Siarkopol” TARNOBREZEG Sp. z o.o.

Dátum výroby, číslo šarže:

Doba použiteľnosti: 24 mesiacov odo dňa výroby.



8 594033 600754