

# FOLIT® ThioSulf

760 SL

Čistý  
objem: **10 l**  
Číslo  
typu: **1.9.2**

Typ hnojiva: Kvapalné dusíkaté hnojivo so sírou N – 15 (SO<sub>3</sub>-57,5)  
Obsah živín: Celkový dusík 15,0 %  
Amonný dusík 10,5 %  
Močovínový dusík 4,5 %; SO<sub>3</sub> 57,5 %



Používať iba v prípade skutočnej potreby! Neprekračovať odporúčané dávkovanie!

## OBSAH RIZIKOVÝCH PRVKOV

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

## ROZSAH A SPÔSOB POUŽITIA

**Folit® ThioSulf 760 SL** je kvapalné, vysoko koncentrované hnojivo obsahujúce síru ľahko absorbovatelnú rastlinami. Je určené pre rýchle dodanie síry rastlinám v obdobiach zvýšených nárokov po tejto živine. Vhodné najmä pre listovú výživu sýromilných rastlín, ako sú repka, hlúbová zelenina, cibuľa a cesnak, a tiež cukrová repa a kukurica.

## ODPORÚČANÉ DÁVKOVANIE

**Folit® ThioSulf 760 SL** je možné aplikovať v podobe vodného roztoku. Môže sa aplikovať spolu s inými hnojivami a agrochemikáliami - dopredu je potrebné vykonať test pre preverenie možnosti vyhotovenia a aplikácie viaczložkového roztoku. Ďalej možno aplikovať preventívne v termínoch a dávkach odporúčaných v programoch hnojenia jednotlivých plodín. Koncentráciu a množstvo pracovného roztoku prispôbajte nárokom jednotlivých plodín a technike postreku. Počas postrekovania sa vyvarujte silnému slnku, vysokým teplotám a vetru, ktorý spôsobí znášanie kvapiek. Ponúkané odporúčania sú len všeobecné, je možné ich modifikovať podľa individuálnych nárokov rastlín a podmienok pestovania. Pri stanovení konkrétnej aplikáčnej dávky v rámci doporučeného rozmedzia je vhodné vychádzať z predchádzajúceho rozboru rastlín či pôd, dlhodobých znalostí výživových pomerov stanovišťa, predplodiny, kvality a úrovne základného hnojenia, rastovej fázy plodiny a klimatických podmienok. Nižšie dávky voľme pri slabšom deficite alebo pre delené aplikácie.

## SKLADOVANIE

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

## PRÍPRAVA POSTREKOVEJ KVAPALINY

Do nádrže postrekovača, v 1/2-2/3 objeme naplnenej vodou, pri zapnutom miešadle, pridajte **Folit® ThioSulf 760 SL**. Podobným spôsobom možno pridať aj iné príпустné a doporučené komponenty roztoku, v súlade s návodmi na ich použitie. Nádrž doplňte vodou do požadovaného objemu a roztok spotrebujte ihneď po vyhotovení.

## LIKVIDÁCIA OBALOV A NEPOUŽITELNÝCH ZBYTKOV

Prázdne obaly od hnojiva, pracovné nástroje a pomôcky vypláchnite dostatočným množstvom vody tak, aby bolo dosiahnuté minimálneho doporučeného riešenia hnojiva pre aplikáciu. Získaný roztok aplikujte výlučne na ošetrovanom pozemku. Takto vypláchnuté obaly je možné uložiť do separovaného odpadu. Zvyšky ďalej už nepoužitého hnojiva (akokoľvek znehodnoteného), ako aj obaly znečistené nepoužiteľným hnojivom patria do nebezpečného odpadu, sa nesmú dostať do kanalizácie

Plodina	Dávkovanie	Termín aplikácie	Počet aplikácií
	(l/ha)		
Repka	3,0–7,0	Od začiatku predĺžovacieho rastu do odkvetu.	2–3
Obilniny	3,0–6,0	Od začiatku stĺpkovania do metania.	1–2
Kukurica	3,0–7,0	Od 7. listu do posledného postreku.	1–2
Cukrová repa	3,0–6,0	Pred uzatvorením medziradiakov až s fungicídnom.	1–2
Zelenina	3,0–7,0	V okamžiku zistenia deficitu síry.	1–2
Jablone	3,0–6,0	Od fázy zárodokov plodov v intervale 10 - 14 dní.	1–3
Ostatné	3,0–7,0	Vždy pri zistení deficitu síry v závislosti na jeho hĺbke.	1–2

a vodných tokov, je nutné ich odovzdať na miestach na to určených orgánmi štátnej správy alebo do zariadenia na zneškodňovanie nebezpečných odpadov.

## BEZPEČNOSŤ A OCHRANA ZDRAVIA PRI PRÁCI

**P280** Používajte ochranné rukavice PVC/ochranný odev/univerzálne ochranné okuliare alebo stredný tvárový štít. **P302+P352** PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla. **P332+P313** Ak sa objaví podráždenie pokožky, vyhľadajte lekársku starostlivosť.

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

Dátum výroby, číslo šarže:

**CHEMAP AGRO**

Výrobce: CHEMAP AGRO s.r.o., Dašice 475, 533 03  
tel.: 466 670 941, [www.chemapagro.sk](http://www.chemapagro.sk)

Doba použiteľnosti: 24 mesiacov odo dňa výroby.

HNOJIVO ES



8