

## Folit<sup>®</sup> Síra 800 SC

**Výrobce:** Zakłady Chemiczne „SIARKOPOL“ Tarnobrzeg Sp. z o.o., Polsko

**Dovozce:** CHEMAPAGRO s.r.o., Dašice 475, 533 03 Dašice

**Číslo vzájemného uznání:** V332

### Chemické vlastnosti:

Elementární síra jako S v % .....57

**Obsah rizikových prvků:** Splňuje zákonem stanovené limity (mg/kg hnojiva): Cd ≤ 1,0; Pb ≤ 10,0; Hg ≤ 1,0; As ≤ 20,0; Cr ≤ 50,0.

### Rozsah a způsob použití:

Folit Síra je určen k aplikaci na list k odstranění deficitu síry v půdě a k pokrytí zvýšených nároků na příjem síry některými plodinami, zejména intenzivně pěstovanými olejninami a obilovinami.

### Doporučené dávkování:

Folit Síra se aplikuje postřikem jako doplňková výživa v níže uvedených dávkách a termínech dle jednotlivých plodin. Nepoužívat v případě silného slunce, vysokých teplot a silného větru.

Plodina	Dávkování (l/ha)	Termín aplikace	Počet aplikací
řepka	3-6	<b>jaro:</b> - po obnovení vegetace - před květem ve fázi zeleného poupěte - po odkvětu <b>podzim:</b> - ve fázi vytváření listové růžice ( 5-8 listů)	2-4
obiloviny	3-6	<b>podzim:</b> - fáze 3-4 listů <b>jaro:</b> - po obnovení vegetace do konce odnožování - ve fázi sloupkování až počátku metání	1-3
kukuřice	4-6	- fáze 4-6 listů - fáze 8-10 listů - 7-10 dní od posledního postřiku	2-3
cukrovka	3-6	- od 4-8 listů - před uzavřením meziřádků	1-2
zelenina	3-6	<b>košťálová a cibulová zelenina, hrách, fazole:</b> - doporučují se preventivní postřiky <b>ostatní druhy:</b> - doporučuje se preventivní postřik nebo v okamžiku zjištěného nedostatku síry	1-2
jabloně	3-6	- ve fázi růstu zárodků plodů - 10-14 dní po prvním postřiku - ve fázi vývoje plodů	1-3

Při stanovení konkrétní aplikační dávky v rámci doporučeného rozmezí je vhodné vycházet z předchozích rozborů rostlin či půd, dlouhodobé znalosti výživných poměrů stanoviště, předplodiny, kvality a úrovně základního hnojení, růstové fáze plodiny a klimatických podmínek. Nižší dávky volíme při slabším deficitu nebo pro dělené aplikace.

### Příprava postřikové kapaliny:

Před použitím kanystr protřepejte pro získání homogenní suspenze. Za současného použití všech přípustných komponent v nádrži postřikovače (v 2/3 objemu naplněného vodou), při zapnutém míchadle rozpustíte v následném pořadí: síran hořečnatý, močovina, rozředěný Folit Síra, rozředěné další listové hnojivo i pesticid podle návodu na jeho použití. Nádrž doplňte vodou. Aplikační kapalinu spotřebujte hned po smíchání a postřik provádějte při stále zapnutém míchadle.

**Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:****VAROVÁNÍ**

H věty: H315 Dráždí kůži

P věty: P280 Používejte ochranné rukavice PVC/ochranný oděv/univerzální ochranné brýle nebo střední obličejový štít.

P302+P352 PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.

P332+P313 Při podráždění kůže: Vyhledejte lékařské ošetření.

**Skladování:**

Hnojivo skladujte v uzavřených originálních obalech v uzamčených, suchých a větratelných skladech při teplotě +6 až +30°C. Chraňte před přímým slunečním svitem, mrazem a ohněm.

Hnojivo je za dodržování předepsaných podmínek skladování a užívání stabilní, nepodléhá rozkladu, nepodléhá nebezpečným reakcím a neuvolňuje do prostředí nebezpečné rozkladné produkty. Proto za přesného dodržování předepsaných aplikačních podmínek nehrozí při použití hnojiva nebezpečí ohrožení životního prostředí. Hnojivo je nehořlavé. Při požáru jsou povolena použít všechna hasicí média. V případě použití vody zajistěte, aby kontaminovaná hasební voda nepronikla do veřejné kanalizace a nezasáhla zdroje spodních vod a recipienty vod povrchových.

**Likvidace obalů a nepoužitelných zbytků:**

Prázdné obaly od hnojiva, pracovní nástroje a pomůcky vypláchněte dostatečným množstvím vody tak, aby bylo dosaženo minimálně doporučeného ředění hnojiva pro aplikaci. Získaný roztok aplikujte výhradně na ošetřeném pozemku. Takto vypláchnuté obaly lze uložit do separovaného odpadu. Zbytky dále již nepoužitého hnojiva (jakkoliv znehodnoceného), jakožto i obaly znečištěné nepoužitelným hnojivem patří do nebezpečného odpadu, nesmí se dostat do kanalizace a vodotečí a je nutné je odevzdat na místech k tomuto účelu určených orgány státní správy, nebo do zařízení k odstraňování nebezpečných odpadů.

**Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro člověka a životní prostředí.**

**Čistý objem: 10 l**

**Doba použitelnosti: 24 měsíců od data výroby**

**Datum výroby/ Číslo šarže:**

**EAN: 8594033600419**