

FOLIT[®]S

450 SC

Obsah rizikových prvků

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

Rozsah a způsob použití

Folit S 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 S 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. 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.

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 hasící média. V případě použití vody zajistěte, aby kontaminovaná hasební voda nepronikla do veřejné kanalizace a nezasáhla zdroje spodních vod a recipienty vod povrchových.



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 S (1 litr hnojiva v 5 litrech vody), rozředěné další listové hnojivo i pesticidy podle návodu na jeho použití. Nádrž doplňte vodou. Aplikační kapalinu spotřebujte hned po smíchání a postřik provádějte při stále zapnutém míchadle.

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 nepoužitelného hnojiva (jakkoliv znehodnoceného), jakožto i obaly znečištěné nepoužitelným hnojivem patří do nebezpečného odpadu, se nesmí 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.

Čistý objem **20 l**

Číslo typu: 4.7

Typ hnojiva Síran hořečnatý - roztok

Obsah živin 66 g/l vodorozpuštěného oxidu hořečnatého (MgO)
1130 g/l oxidu siřového (SO₃)

Používat pouze v případě skutečné potřeby! Nepřekračovat dop. dávkování!

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

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci

S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí. S 13 Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv. S 26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. S 36/37/39 Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít. S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

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

Doba použitelnosti

24 měsíců ode dne výroby.

Datum výroby, číslo šarže

CHEMAP AGRO

CHEMAP AGRO s.r.o.
Dašice 475, 533 03
tel. 466 670 941
www.chemapagro.cz



Hnojivo ES