

velikost etikety 230 mm x 170 mm (š x v)

FOLIT[®]Ca

260 SL

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 Ca je určen k aplikaci na list ke zvýšení koncentrace vápníku v plodech, jako prevence před skládkovými chorobami ovoce a zeleniny nebo k odstranění deficitu vápníku v citlivých růstových fázích plodin a trvalých kultur.

Doporučené dávkování

Folit Ca se aplikuje postřikem jako doplňková výživa v níže uvedených dávkách a termínech dle jednotlivých plodin. 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 +5 až +30°C. Chraňte před přímým slunečním světlem, 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.



Příprava postřikové kapaliny

Za současného použití všech přípustných komponent v nádrži postřikovače (v 2/3 objemu naplněného vodou), při zapnutém míchadle rozpusťte v následném pořadí: síran hořečnatý, močovina, rozředěný Folit Ca (1 litr hnojiva v 5 litrech vody), rozředěná další listová hnojiva i pesticidy podle návodu na jejich použití. Nádrž doplňte vodou. Aplikační kapalinu spotřebujte hned po smíchání.

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.

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.

Čistý objem **10 l**

Číslo typu: 1.9.1

Typ hnojiva Rostok Dusičnanu vápenatého

Obsah živin 150 g/l vodorozpustného dusíku (N)
260 g/l vodorozpustného oxidu vápenatého (CaO), dále B, Zn, Cu, Mo vodorozpustné jako EDTA chelát

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

Plodina	Dávkování [l/ha]	Termín aplikace	Počet aplikací
jablůň	4 - 6	- 2 týdny po odkvětu - každých 10-14 dní (postřiky skončit 2 týdny před sklizní)	3 - 7
hrušeň	2 - 4	- 5-6 týdnů po odkvětu - každých 10-14 dní	2 - 4
třešeň, višně, švestka, broskev, drobné ovoce	3 - 5	- 7-10 dní po odkvětu, ve fázi růstu malých plodů - každých 10-14 dní	3 - 4
jahody	3 - 4	- v konci kvetení - každých 5-7 dní	3 - 4
rajčata, papriky	1 - 3*	- 2-3 týdny po vysazení sadby - po začátku vytváření malých plodů - každých 5-10 dní	3 - 4
okurka	1 - 3*	- po vytvoření prvních malých plodů - každých 5-7 dní	3 - 4
košťálová zelenina	3 - 5	- 2-3 týdny po vysazení sadby - na začátku vytváření hlávek - každých 14 dní	3 - 5
cibulová zelenina	2 - 4	- během rané fáze vývoje - každých 10-14 dní	1 - 3
kořenová zelenina	2 - 4	- 2-3 týdny po vzejití rostlin - po 10-14 dnech	1 - 3
salát hlávkový	1 - 2*	- 2-3 postřiky od rané fáze vývoje do 14 dní před sklizní	2 - 3
fazol zahradní a jiné luskoviny	2 - 4	- 2-3 týdny po vzejití rostlin - po 14 dnech	1 - 2
okrasné rostliny	1 - 2	- v období intenzivního růstu (zejména před květem)	1 - 2
zemědělské plodiny	1,5	- v období intenzivního růstu	2 - 3

*Nižší dávky aplikovat ve sklenících

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

Doba použitelnosti

36 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