

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

FOLIT P

500 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 P je určen k aplikaci na list k odstranění deficitu fosforu v rostlinách, zejména když je odběr tohoto prvku z půdy ztížen a k pokrytí zvýšených nároků na příjem fosforu některými plodinami, zejména jarními obilovinami a kukuřicí.

Doporučené dávkování

Folit P 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 P (1 litr hnojiva v 10 litrech vody), rozředěné další listové hnojivo i pesticidy podle návodu na jeho 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 nepoužitého 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 **10 l**

Číslo typu: 6.2

Typ hnojiva NP - roztokové

Obsah živin 70 g/l vodorozpuštěného dusíku (N-NH₂)
500 g/l vodorozpuštěného oxidu fosforečného (P₂O₅)

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

Plodina	Dávkování [l/ha]	Termín aplikace	Počet aplikací
obiloviny	2 - 4	- od 5. listu - fáze sloupkování - konec sloupkování (dobře vytvořený praporový list) - vymetání klasu	2 - 4
kukuřice	3 - 5	- od fáze 3. listu do metání lat v intervalu 10-14 dní	2 - 3
brambory	3 - 5	- fáze vývoje listů a výhonků do uzavření mezifádků - po uzavření mezifádků	1 - 3
luskoviny	4 - 5	- 3-4 týdny po vzejití do vytváření pupat	2
cukrovka	3 - 5	- od 4. listu - před zapojením porostu	1 - 2
ovocné stromy a keře	4 - 6	jaro (pro zdravější ovoce): - v konci kvetení, každých 7-14 dní podzim (pro zlepšení vybarvení ovoce): - postřiky ukončit 4-2 týdny před sběrem ovoce	3 - 6
jahoda	3 - 6	- ve fázi kvetení, potom každých 7-10 dní	3
paprika	3 - 4	- 3 týdny po vysazení sazenic - koncem kvetení prvních květů - po vytvoření 2-3 prvních plodů - po 14 dnech	3 - 4
rajčata	3 - 4	- 3 týdny po vysazení sazenic - po vytvoření plodů v 1. a 2. soukvětí	2 - 3
košťálová zelenina	4 - 5	- 2 týdny po vysazení sazenic - ve fázi vytváření hlávek - 14 dní po posledním postřiku	2 - 3
salát	3 - 4	- od výsadby nebo od 4. listu, postřiky ukončit 2 týdny před sběrem	2 - 3
kořenová zelenina	3 - 4	- 2-3 týdny po vzejití - postřiky ukončit 6 týdnů před sběrem	2 - 3
okurka	1,5 - 2	- ve fázi 3-4 pravých listů - před květem	2
muškáty, surfinie a jiné kvetoucí rostliny	závlaka roztokem 0,4 - 0,6%	- aplikovat střídavě s vicesložkovými hnojivy od půlky května každých 10-14 dní	

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 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