

FOLIT[®]K

400 SL

Čistý
objem: **10 l**

Typ hnojiva: C.2.9 Hnojivo NK - roztokové
Obsah živin: 3% hm. N, tj. 44 g/l N ve formě močovinové (NH₂),
27% hm. K₂O, tj. 400 g/l vodorozpustný oxid draselný



Používat pouze v případě skutečné potřeby! Nepřekračovat doporučené dávkování!

Plodina	Dávkování (l/ha)	Termín aplikace	Počet aplikací
Obiloviny	1,5-3,0	Od 3. listu do mléčné zralosti.	1-3
Kukuřice	2,5-4,0	Od 3. listu do fáze metání lat (DC 13-45).	1-2
Řepka	1,5-3,0	Od 5. listu do konce kvetení.	1-3
Cukrovka	2,5-4,0	Od 4. listu do zapojení porostu.	2-4
Brambory	1,0-2,5	Do konce kvetení.	1-3
Ovocné dřeviny	1,5-3,0	Od fáze poupěte do počátku růstu plodů.	2-3
Réva vinná	4,0-6,0	Před květem až do začátku dozrávání plodu.	2-4
Jahodník	2,5-4,0	Od fáze tvorby bílého poupěte až do fáze vytváření zárodků plodů.	2-3
Zelenina	2,5-5,0	V průběhu intenzivního růstu.	2-3
Ostatní	1,5-4,0	Vždy při zjištění deficitu draslíku, v závislosti na jeho hloubce.	1-4

ROZSAH A ZPŮSOB POUŽITÍ

Folit K je určen k aplikaci na list, k odstranění deficitu draslíku v půdě a k pokrytí zvýšených nároků na příjem draslíku některými plodinami, zejména intenzivně pěstovanými obilovinami, olejninami a cukrovkou, kde přispívá ke zvýšení cukrnatosti. Hnojivo zvyšuje mrazuvzdornost a odolnost rostlin proti dalším abiotickým vlivům. Hnojivo lze použít také k zásobnímu hnojení draslíkem do půdy.

DOPORUČENÉ DÁVKOVÁNÍ

Folit K 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 půdy, 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 větratelých skladech při teplotě +5 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.

PŘÍPRAVA POSTŘIKOVÉ KAPALINY

Za současného použití všech přípustných komponent v nádrži postřikovače (v 2/3 objemu naplněného vodou), při zapnutém míchadle rozpustíte v následném pořadí (jsou-li tato hnojiva použita): síran hořečnatý, močovina, rozředěný Folit K (1 litr hnojiva v 5 litrech vody), rozředěné další listové hnojivo i pesticid 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, 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

P280 Používejte ochranné rukavice PVC/ochranný oděv/univerzální ochranné brýle nebo střední obličejový štít. **P305+P351+P338** PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. **P301+P330+P331** PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení.

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

Datum výroby, číslo šarže:

**CHEMAP
AGRO**

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

Doba použitelnosti: 36 měsíců ode dne výroby.

HNOJIVO ES

