

Folit® P 500 SL

HNOJIVO ES

Typ hnojiva: C.2.5 Hnojivo NP - roztokové

| | |
|---|--------------------|
| celkový dusík (N) ve formě močovinové | 5 % hm. (70 g/l) |
| vodorozpustný P ₂ O ₅ | 35 % hm. (500 g/l) |
| obsah biuretu max. | 0,13 % |

Čistá hmotnost:

Výrobce: CHEMAP AGRO s.r.o., Dašice 475, 533 03 Dašice

Používat pouze v případě skutečné potřeby. Nepřekračovat doporučená dávkování.

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 ztížený, a k pokrytí zvýšených nároků na příjem fosforu některými plodinami, zejména jarními obilninami a kukuřicí. Hnojivo lze s výhodou použít i u ozimých obilnin a olejnin v rámci jarní regenerace, kdy je příjem fosforu z půdy dočasně omezený.

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.

| Plodina | Dávkování (l/ha) | Termín aplikace | Počet aplikací |
|--------------------------|-----------------------------|---|----------------|
| Obilniny | 2, 0- 4,0 | Od 3. listu do počátku metání. | 1 - 3 |
| Kukuřice | 3,0 - 5,0 | Od 3. listu do metání lat. | 2 - 3 |
| Řepka | 3,0 - 5,0 | Od 5. listu do počátku kvetení. | 2 - 4 |
| Cukrovka | 3,0 - 5,0 | Od 4. listu do zapojení porostu. | 1 - 2 |
| Brambory | 3,0 - 5,0 | V průběhu vývoje listů do počátku kvetení. | 1 - 2 |
| Luskoviny | 4,0 - 5,0 | Od 3 týdnů po vzejití do tvorby poupat. | 2 |
| Ovocné dřeviny, jahodník | 4,0 - 6,0 | Od konce kvetení do 2–4 týdnů před sklizní v intervalu 7–14 dnů. | 3 - 6 |
| Kvetoucí rostliny | zálivka roztokem 0,4 - 0,6% | Aplikovat v průběhu kvetení v intervalu 10-14 dní. | 2 - 6 |
| Zelenina | 2,0 - 4,0 | Od 2 týdnů po výsadbě. | 1 - 2 |
| Ostatní | 2,0 - 3,0 | Vždy při zjištění deficitu fosforu, v závislosti na jeho hloubce. | 1 - 3 |

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. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. **P301+P330+P331** PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení.

Podmínky skladování: Hnojivo skladujte v uzavřených originálních obalech v uzamčených, suchých a větratelných 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 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: Za současného použití všech přípustných komponent v nádrži postřikovače (v 2/3 objemu naplněného vodou), při zapnutém míchadle rozpusťte v následném pořadí (jsou-li tato hnojiva použita): síran hořečnatý, močovina, rozředěný Folit P (1 litr hnojiva v 10 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

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

Doba použitelnosti: 36 měsíců ode dne výroby.

Čistý objem: 1 l, 5 l, 10 l, 1000 l

Datum výroby/ Číslo šarže:

EAN: