

AKTIFOL® Mag

170 SL - AKTIVACE ODOLNOSTI

OBSAH RIZIKOVÝCH PRVKŮ

Spĺňuje zákonem stanovené limity (mg/kg pomocné látky): Cd ≤ 1,0; Pb ≤ 10,0; Hg ≤ 1,0; As ≤ 20,0; Cr ≤ 50,0.

ROZSAH A ZPŮSOB POUŽITÍ

Aktifol® Mag je pomocný rostlinný přípravek určený k aplikaci na list, k odstranění deficitu hořčičku nebo k pokrytí zvýšených nároků na dodávku hořčičku některými plodinami. Aktifol® Mag je komplexní sloučenina iontů hořčičku s nosičem AMIX 1 (patentově chráněný doplněk formulace společnosti Micromix Plant Health, UK), výrazně tak rozšiřuje možnost použití v tank-mixech, za nízkých nebo i extrémně vysokých teplot a zejména v kombinacích se systematickými fungicidy. Zvyšuje obsah chlorofylu a tím výkon fotosyntézy ošetřených rostlin.

DOPORUČENÉ DÁVKOVÁNÍ

Aktifol® Mag se aplikuje postřikem jako doplňková výživa s aktivním účinkem 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

Přípravek skladujte v uzavřených originálních obalech v uzavřených, suchých a větratelných skladech při teplotě +5 až +30 °C. Chraňte před přímým slunečním svitem, mrazem a ohněm. Přípravek 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 nebezpečí ohrožení životního prostředí. Přípravek je nehořlavý. Při požáru jsou povolena použít všechna hasící média, kromě plného proudu vody. 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

Při přípravě postřikové kapaliny dodržujte následující postup: nalijte odměřené množství přípravku do menšího množství vody a rozmíchejte, nádrž postřikovače naplňte alespoň do poloviny vodou, zapněte míchací zařízení a za stálého míchání nalijte předmíchaný roztok do nádrže nebo použijte přímíchávací zařízení, je-li jím postřikovač vybaven. Pro aplikaci přípravku může být použito 100–400 l/ha postřikové kapaliny. I v případě krátké přestávky v práci, než začnete znovu provádět aplikaci, pečlivě rozmíchejte postřikovou kapalinu v nádrži. Připravenou postřikovou kapalinu použijte během několika hodin. Aktifol® Mag může být aplikován v tank-mix kombinaci s většinou přípravků na ochranu rostlin a dalších listových hnojiv včetně DAM. Aktifol® Mag působí v těchto kombinacích zároveň jako safener.

Čistý
objem: **10 l**
Číslo rozhodnutí
o registraci: 4499

Obsah živin: 11,0% hm. vodorozpuštěný MgO,
3,84% hm. N ve formě NO₃ (dusičnanový),
hodnota pH (při 20 °C) 0,5 - 3,5



CHEMAP AGRO

Pouze pro profesionální použití. Používat pouze v případě skutečné potřeby! Nepřekračovat doporučené dávkování!

Plodina	Dávkování (l/ha)	Termín aplikace	Počet aplikací
Obiloviny	1,0–2,0	Aplikace ve spojení s fungicidní ochranou.	1–4
Brambory	1,0–2,0	Aplikace ve spojení s fungicidní ochranou.	1–2
Cukrovka	1,0–2,0	Aplikace ve spojení s fungicidní ochranou.	1–2
Řepka	1,0–2,0	Od 4 do 8 pravých listů, v období prodlužovacího růstu.	2
Ovocné dřeviny	2,0–4,0	Od konce kvetení do 4 týdnů před sklizní.	1–4
Kukuřice	1,0–2,0	Od 2 do 8 pravých listů.	1–2
Slunečnice	1,0–2,0	Od 2 do 8 pravých listů.	1–2
Ostatní	1,0–2,0	Vždy při zjištění deficitu hořčičku, v závislosti na jeho hloubce.	1–3

LIKVIDACE OBALŮ A NEPOUŽITELNÝCH ZBYTKŮ

Prázdne obaly od přípravku, pracovní nástroje a pomůcky vypláchněte dostatečným množstvím vody tak, aby bylo dosaženo minimálně doporučeného ředění přípravku pro aplikaci. Získaný roztok aplikujte výhradně na ošetřeném pozemku. Takto vypláchnuté obaly lze uložit do separovaného odpadu. Zbytky dále již nepoužitého přípravku (jakkoliv znehodnoceného), jakožto i obaly znečištěné nepoužitelným přípravkem patří do nebezpečného odpadu, se nesmí dostat do kanalizace a vodoteče, 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

Dodržujte pokyny uvedené na etiketě, abyste se vyvarovali rizik pro zdraví a životní prostředí.

Datum výroby, číslo šarže:

Výrobce: CHEMAP AGRO s.r.o., Dašice 475, 533 03
tel.: 603 848 617, www.chemapagro.cz



Doba použitelnosti: 24 měsíců ode dne výroby.