



PŘÍPRAVEK NA OCHRANU ROSTLIN
PŘED POUŽITÍM SI PŘEČTĚTE PŘILOŽENÝ NÁVOD
K POUŽITÍ. (CZ)

Magnicur Finito

Postřikový fungicidní přípravek ve formě suspenzního koncentrátu k ochraně brambor, cibule a okurky proti houbovým chorobám. Pro neprofesionální použití.

Magnicur Finito (CZ)
Název a množství účinné látky: Fluopikolid 62,5 g/l (5,53 % hmot.)
Propamokarb-hydrochlorid 625 g/l (55,3 % hmot.)
Označení přípravku: Varování

H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci.
H361d Podezření na poškození plodu v těle matky.
H410 Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.
P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.
P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv.
P333 + P313 Při podráždění kůže nebo vyrážce: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.
P405 Skladujte uzamčené.
P501 Odstraňte obsah/obal jako nebezpečný odpad.
EUH401 Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí.
SP 1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod/Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest).
Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchové vody.
SPo 5 Před opětovným vstupem ošetřené sklenky důkladně vyvětrejte.
Držitel povolení: SBM Développement S.A.S., 60 Chemin des Mouilles, 691 30 ECULLY, Francie UFI: 5UQ0-TOCN-300N-SQJZ

www.seazon.cz
Právní zástupce: STAPHYT s.r.o., Antala Staška 1859/34, Krč, 140 00 Praha 4, Tel. +420 226 262 346.
Osoba odpovědná za konečné balení a označení nebo za konečné označení přípravku na ochranu rostlin na trhu: TARGET S.A., Kartoszyno, ul. Przemysłowa 5, 84-110 Krokowa, Polsko

Evidenční číslo přípravku: 4602-7
Číslo šarže: uvedeno na primárním obalu
Datum výroby formulace: uvedeno na primárním obalu
Doba použitelnosti: 3 roky od data výroby; teplota skladování +5 °C až +35 °C
Množství přípravku v obalu: 20 ml – 500 ml v HDPE láhvi (Balení je opatřeno odměrkou)

Způsob působení
Magnicur Finito působí v několika fázích vývoje plísně, má preventivní a částečně i kurativní účinek (24 - 48 hodin po infekci), působí i systémově.

Návod k použití/rozsah povoleného použití

1) Plodina, oblast použití	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL (dny)	Poznámka 1) k plodině 2) k ŠO 3) k OL	Poznámka 4) k dávkování 5) k umístění 6) k určení sklizně
brambor	plíseň bramborová	12-16 ml 2-6 l vody /100 m ²	7		

OL - (ochranná lhůta) je dána počtem dnů, které je nutné dodržet mezi termínem poslední aplikace a sklizní.

Plodina, oblast použití	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině	Interval mezi aplikacemi
brambor	postřik	max. 4x	7-10 dnů

Ménšinou použitý přípravek povolené dle čl. 51 odst. 2 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1107/2009

1) Plodina, oblast použití	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL (dny)	Poznámka 1) k plodině 2) k ŠO 3) k OL	Poznámka 4) k dávkování 5) k umístění 6) k určení sklizně
okurka	plíseň okurková	16 ml 2-6 l vody /100 m ²	1		5) skleniky
cibule	plíseň cibulová	16 ml 2-6 l vody /100 m ²	7		

OL (ochranná lhůta) je dána počtem dnů, které je nutné dodržet mezi termínem aplikace a sklizní

Plodina, oblast použití	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině	Interval mezi aplikacemi
cibule, okurka	postřik	3x	7 dnů

Plodina, oblast použití	Zákaz, omezení
cibule	Nelze použít k ošetření cibule na zelenou nať

Upřesnění použití
Dávka přípravku v bramborách se volí z uvedeného rozmezí v závislosti na infekčním tlaku. Při očekávaném vysokém infekčním tlaku je třeba dávku přípravku v daném rozmezí zvýšit a interval mezi aplikacemi zkrátit a naopak.
Použití přípravku zároveň snižuje napadení hlíz plísní bramborovou.
K zabránění vzniku rezistence neaplikujte tento přípravek preventivně, a ne stále po sobě bez přerušení ošetřením jiným fungicidem s odlišným mechanismem účinku.

Ochranné vzdálenosti a jiná opatření a omezení s ohledem na ochranu zdraví lidí, nečlověčích organismů a složek životního prostředí
SPe 3 Za účelem ochrany vodních organismů snižte úlet dodržením neošetřené ochranné vzdálenosti 4 m vzhledem k povrchové vodě.

Další omezení
Postřik provádějte jen za bezvětří nebo mírného vánku, ve směru po větru a od dalších osob. Riziko, které představuje přípravek pro uživatele, je přijatelné, pokud celková doba práce s přípravkem nepřesáhne 30 min. během jednoho dne.
Přípravek nesmí zasáhnout okolní porosty.

Ucpané trysky postřikovače se nesmějí profukovat ústy.
Vstup do ošetřené pole/skleniky je možný minimálně až druhý den po poslední aplikaci.
Při přípravě aplikační kapaliny ani při provádění postřiku nepoužívejte kontaktní čočky.
Práce s přípravkem je nevhodná pro těhotná a kojící ženy a mladistvé.
Práce s přípravkem je nevhodná pro alergické osoby.

Příprava aplikační kapaliny
Uvedeno v bodu: „Další údaje a upřesnění“.

Čištění zařízení pro aplikaci přípravků
Postřikovač po aplikaci důkladně vypláchněte vodou (3x) a výplachovou kapalinu poté vystříkejte na naposledy ošetřovanou plochu. Uvedeno v bodu „Další údaje a upřesnění“.

Osobní ochranné pracovní prostředky
Uvedeno v bodu: „Další údaje a upřesnění“.

Informace o první pomoci
Všeobecné pokyny: Projeví-li se přetrvávající zdravotní potíže, (slzení, zarudnutí, pálení očí; nebo podezření na alergickou reakci apod.) nebo v případě pochybností, uvědomte lékaře a poskytněte mu informace ze štítku nebo příbalového letáku.
První pomoc při nadýchání aerosolu při aplikaci: Přerušete práci. Přejděte mimo ošetřovanou oblast.
První pomoc při zasažení kůže: Odložte kontaminovaný oděv. Zasažené části pokožky umyjte, pokud možno teplou vodou a mýdlem, pokožku dobře opláchněte.
První pomoc při zasažení očí: Nejprve odstraňte kontaktní čočky, pokud je používáte, současně vyplachujte prostor pod víčky po dobu alespoň 10 minut velkým množstvím vlahe tekoucí čisté vody. Kontaktní čočky nelze znova použít, je třeba je zlikvidovat.
První pomoc při náhodném požití: Vypláchněte ústa vodou; nevyvolávejte zvracení.

Při vyhledání lékařské pomoci informujte o přípravku, se kterým se pracovalo a o poskytnuté první pomoci. Další postup první pomoci lze konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem: Telefon nepřetržitě: 224 919 293 nebo 224 915 402.

Skladování
Přípravek skladujte v originálních neporušených obalech oddělené od potravin, nápojů, krmiv, hnojiv, dezinfekčních prostředků a obalů od těchto látek při teplotách +5 °C až +35 °C. Skladujte na místě, na které mají přístup pouze povolané osoby. Chraňte před přímým slunečním svitem a vlhkem.

Likvidace obalů a zbytků
Obal přípravku se nesmí znovu použít k jakémukoliv účelu. Použité obaly a nepoužitelné zbytky přípravku se odstraňují jako nebezpečný odpad, např. uložением do vylčených kontejnerů na místech vyhrazených obecními nebo městskými úřady. Případné zbytkové množství aplikační kapaliny zředte v poměru 1 : 5 a poté vystříkejte na naposledy ošetřovanou plochu.

Další údaje a upřesnění
Přípravku, u nichž prošla doba použitelnosti, lze uvádět na trh po dobu 1 roku, jestliže se prokáže na základě analýzy odpovídajícího vzorku, že jejich chemické a fyzikální vlastnosti se shodují s vlastnostmi, na jejichž základě bylo uděleno povolení. Laboratorní rozbor přípravku pro tento účel zajistí držitel povolení u laboratoře akreditované v členském státě Evropské unie. Držitel povolení je povinen prodlouženou dobu použitelnosti vyznačit na obalu přípravku a tuto skutečnost oznámit Ústavu do 5 dnů ode dne provedení změny na obalu přípravku.

Upřesnění použití
Aplikace by měla být prováděna na základě signalizace jako součást postřikového sledu proti plísní bramborové. Při absenci signalizace se s ošetřováním začíná zpravidla při uzavírání řádků.

Selektivita
Přípravek nevykazuje odrůdovou citlivost a lze ho použít z hlediska odrůd bez omezení a pro jakýkoliv užitkový typ pěstovaných brambor.

Příprava aplikační kapaliny
Přípravek je třeba před upotřebením nejprve řádně protřepat. Odměřená dávka přípravku se vlije do postřikovače předem částečně naplněného vodou, poté se doplní voda na stanovený objem a promíchá. Připravenou postřikovou kapalinu je třeba bezodkladně spotřebovat.

Technika aplikace
Postřik se provede s ohledem na vzrůst tak, aby ošetřovaná nať a listy byly co nejlépe pokryty. Množství postřikové kapaliny se přizpůsobí velikosti porostu a kvalitě postřikovače. Nepoužívat zbytečně velká množství postřikové kapaliny, kdy může docházet ke snížení koncentrace přípravku a stékání postřikové kapaliny z ošetřených částí rostlin. Neaplikujte na vlhkou nať a listy. Déšť jednu hodinu po aplikaci snižuje účinnost přípravku za předpokladu, že postřik na ošetřených částech rostlin zaschnul.

Čištění zařízení pro aplikaci přípravků
Postřikovač po aplikaci důkladně vypláchněte vodou (3x) a výplachovou kapalinu poté vystříkejte na naposledy ošetřovanou plochu.

Osobní ochranné pracovní prostředky
Osobní ochranné pracovní prostředky při přípravě a aplikaci:
Ochrana dýchacích orgánů: není nutná.
Ochrana rukou: gumové nebo plastové rukavice.
Ochrana očí a obličeje: není nutná ochranná brýle.
Ochrana těla: ochranný oděv/Používejte standardní kombinézy a oděvy kategorie 3 typu 6 a při aplikaci ve sklenku nepromokavý plášť nebo turistická pláštěnka.
Dodatečná ochrana hlavy: není nutná.
Dodatečná ochrana nohou: gumové nebo plastové holinky (s ohledem na práci v zahradkářském terénu).
Poškozené ochranné prostředky (např. protřené rukavice) je třeba urychleně vyměnit.

Dodatková informace společnosti SBM Développement S.A.S. :
Přípravek používejte výhradně v souladu s návodem k použití.
Přípravek nesmí být používán v takových dávkách a kombinacích, které nejsou uvedeny v textu etikety anebo nejsou součástí písemných doporučení společnosti SBM Développement S.A.S., platných pro aplikaci dodávaných přípravků na ochranu rostlin.
V případě použití jakékoliv kombinace předem odzkoušejte vzájemnou místelnost jednotlivých zamýšlených složek.
Společnost SBM Développement S.A.S. nepřebírá zodpovědnost za škody způsobené nesprávným použitím či skladováním přípravku.

