

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

Magnicur Finito

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

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.

H410 Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv.

P333 + P313 Při podráždění kůže nebo vyrážce: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

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 skleníky důkladně vyvětrejte.

Držitel povolení:	SBM Développement S.A.S. 60 Chemin des Mouilles 69130 ECULLY, Francie
--------------------------	---

Právní zástupce:	SBM Life Science s.r.o. Bucharova 2657/12 158 00 Praha 5, tel. 226 226 346
-------------------------	--

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	4) Pozn. k dávkování 5) Umístění 6) 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 aplikace a sklizní

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

Menšinové použití přípravku 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	4) Pozn. k dávkování 5) Umístění 6) Určení sklizně
okurka	plíseň okurková	16 ml 2-6 l vody/100 m ²	1		5) skleníky
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 rozpětí 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, necílových 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/skleníku 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 těhotné 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) nebo v případě pochybností uveďte 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 vlažné tekoucí čisté vody. Kontaktní čočky nelze znova použít, je třeba je zlikvidovat.

První pomoc při náhodném požití: Ústa vypláchněte 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 odděleně od potravin, nápojů, krmiv, hnojiv, dezinfekčních prostředků a obalů od těchto látek při teplotách +5 °C až +35 °C. 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. uložením do vyčleněných 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

Přípravky, 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 plísni 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 nesnižuje účinnost přípravku za předpokladu, že postřik na ošetřených částích 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

Ochranné prostředky při přípravě a aplikaci:

Ochrana dýchacích orgánů: není nutná.

Ochrana rukou: gumové nebo plastové rukavice.

Ochrana očí a obličeje: není nutná.

Ochrana těla: ochranný oděv a při aplikaci ve skleníku nepromokavý plášť nebo turistická pláštěnka.

Dodatečná ochrana hlavy: není nutná.

Dodatečná ochrana nohou: gumové nebo plastové holínky (s ohledem na práci v zahrádkářském terénu).

Poškozené ochranné prostředky (např. protržené 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 mísitelnost jednotlivých zamýšlených složek.

Společnost SBM Développement S.A.S. nepřebírá zodpovědnost za škody způsobené nesprávným použitím či skladováním přípravku.