

Přípravek na ochranu rostlin

Před použitím si přečtěte přiložený návod k použití.

**CHAMPION 50 WG**Obchodní název přípravku:

Přípravek k ochraně proti houbovým a bakteriálním chorobám rostlin a k ochraně květů meruněk proti mrazu.

Typ přípravku a typ působení přípravku:

Formulační úprava: ve vodě dispergovatelné granule

Typ působení přípravku: FUNGICID

Kategorie uživatelů:

NEPROFISSIONÁLNÍ UŽIVATEL

Název a množství účinné látky:

hydroxid měďnatý 768 g/kg, (76,7 % hmot.), (500 g/kg mědi)

Označení přípravku:**Nebezpečí**

H302 Zdraví škodlivý při požití. H318 Způsobuje vážné poškození očí. H410 Vyroce toxicke pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P280 Používejte ochranné rukavice/ ochranný oděv/ ochranné brýle/ obličejoj štít. P301+P312 PŘI POŽITÍ: Necítite-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře. P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrne vyplachujte vodou. Vyměte kontaktní čočky jsou-li nasazeny a pokud je lze vymout snadno. Pokračujte ve vyplachování. P501 Odstraňte obsah/obal předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu. EUH401 Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí.

**SP1** Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečisté aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody. / Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest).

**Družitel povolení:** AgroBio Opava, s.r.o. Mostní 41/1 Skrochovice, 747 71 Brumovice

**Osoba odpovědná za konečné balení a označení přípravku na ochranu rostlin na trhu:** AgroBio Opava, s.r.o. Mostní 41/1 Skrochovice, 747 71 Brumovice

Evidenční číslo přípravku:

5297-1

Číslo šarže / datum výroby formulace: uvedeno na obalu

Doba použitelnosti nebo Datum expirace: uvedeno na obalu

Množství přípravku v obalu: 10 g, 20 g, 40 g, 100 g v PE/AL/PET sáčku a v HDPE dóze se šroubovacím uzávěrem a obsahem 1 kg přípravku.

Způsob působení:

Hydroxid měďnatý je fungicid a baktericid s protektivní účinností a širokým spektrem účinku.

Návod k použití - Rozsah povoleného použití:Dělitelná balení:

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
cibule, česnek, cibule šalotka	plíseň cibulová	20 g/100 m <sup>2</sup> 2-10 l vody /100 m <sup>2</sup>	3	1) od: června 5) pole
okurka	plíseň okurková	20 g/100 m <sup>2</sup> 4-10 l vody/100 m <sup>2</sup>	3	1) od: konce června 2) nejpozději při prvním výskytu 5) pole
fazol na lusky	antrknóza fazolu	20 g/100 m <sup>2</sup> 4-10 l vody/100 m <sup>2</sup>	3	1) od: 11 BBCH (1. pravý list vyvinutý) 5) pole
brambor	plíseň bramborová	20 g/100 m <sup>2</sup> 3-6 l vody/100 m <sup>2</sup>	7	
réva	plíseň révová, červená spála	0,2 % (20 g /10 l vody)	21	4) do počátku skanutí
broskvoň	kaderavost listů broskvoně	0,2-0,4 % (20-40 g/10 l vody)	AT	1) při nalévání pupenů, nejpozději na počátku rašení 4) do počátku skanutí
slivoň	puchrovitost	0,2-0,4 % (20-40 g/10 l vody)	AT	1) při nalévání pupenů, nejpozději na počátku rašení 4) do počátku skanutí
jabloň	bakteriální spála	0,05-0,1 % (5-10 g/10 l vody)	AT	1) před odlistěním 4) do počátku skanutí 5) školky
hrušeň	bakteriální spála	0,1-0,2 % (10-20 g/10 l vody)	AT	1) před odlistěním 4) do počátku skanutí 5) školky
jádroviny	korové nekrózy	0,2-0,4 % (20-40 g/10 l vody)	AT	1) při opadu listů, na počátku rašení 4) do počátku skanutí
meruňka	korové nekrózy	0,2-0,4 % (20-40 g/10 l vody)	AT	1) při opadu listů, na počátku rašení 4) do počátku skanutí
meruňka	ochrana květů proti mrazu	0,2 % (20 g/10 l vody)	AT	1) 1-2 dny před předpokládanými jarními mrazy 4) do počátku skanutí

Jednorázové balení pro obsah: 10 g, 20 g

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
cibule, česnek, cibule šalotka	plíseň cibulová	10 g/1-5 l vody/50 m <sup>2</sup> 20 g/2-10 l vody/100 m <sup>2</sup>	3	1) od: června 5) pole
okurka	plíseň okurková	10 g/2-5 l vody/50 m <sup>2</sup> 20 g/4-10 l vody/100 m <sup>2</sup>	3	1) od: konce června 2) nejpozději při prvním výskytu 5) pole
fazol na lusky	antrknóza fazolu	10 g/2-5 l vody/50 m <sup>2</sup> 20 g/4-10 l vody/100 m <sup>2</sup>	3	1) od: 11 BBCH (1. pravý list vyvinutý) 5) pole
brambor	plíseň bramborová	10 g/1,5-3 l vody/50 m <sup>2</sup> 20 g/3-6 l vody/100 m <sup>2</sup>	7	

<b>réva</b>	plíseň révová, červená spála	0,2 % (10 g/5 l vody) (20 g/10 l vody)	21	4) do počátku skanutí
<b>broskvoň</b>	kadeřavost listů broskvoně	0,2-0,4 % (10 g/2,5-5 l vody) (20 g/5-10 l vody)	AT	1) při nalévání pupenů, nejpozději na počátku rašení 4) do počátku skanutí
<b>slivoň</b>	puchrovitost	0,2-0,4 % (10 g/2,5-5 l vody) (20 g/5-10 l vody)	AT	1) při nalévání pupenů, nejpozději na počátku rašení 4) do počátku skanutí
<b>jabloň</b>	bakteriální spála	0,05-0,1 % (10 g/10-20 l vody) (20 g/20-40 l vody)	AT	1) před odlistěním 4) do počátku skanutí 5) školky
<b>hrušeň</b>	bakteriální spála	0,1-0,2 % (10 g/5-10 l vody) (20 g/10-20 l vody)	AT	1) před odlistěním 4) do počátku skanutí 5) školky
<b>jádroviny</b>	korové nekrózy	0,2-0,4 % (10 g/2,5-5 l vody) (20 g/5-10 l vody)	AT	1) při opadu listů, na počátku rašení 4) do počátku skanutí
<b>meruňka</b>	korové nekrózy	0,2-0,4 % (10 g/2,5-5 l vody) (20 g/5-10 l vody)	AT	1) při opadu listů, na počátku rašení 4) do počátku skanutí
<b>meruňka</b>	ochrana květů proti mrazu	0,2 % (10 g/5 l vody) (20 g/10 l vody)	AT	1) 1-2 dny před předpokládanými jarními mrazy 4) do počátku skanutí

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

**AT – ochranná lhůta** je dána odstupem mezi termínem aplikace (poslední aplikace) a sklizní.

<b>1) Plodina, oblast použití</b>	<b>Způsob aplikace</b>	<b>Max. počet aplikací v plodině</b>	<b>Interval mezi aplikacemi</b>
brambor, cibule, cibule šálotka, česnek, fazol, okurka	postřík	4x	7-14 dnů
jabloň, hrušeň	postřík, rosení	1x za rok	
jádroviny	postřík, rosení	2x za rok	7-14 dnů
broskvoň, meruňka, slivoň	postřík, rosení	2x za rok	14 dnů
réva	postřík, rosení	4x za rok	7-14 dnů

nekuřte při používání a rovněž po skončení práce, až do odložení ochranného oděvu a dalších ochranných prostředků, které nelze práť. Přípravek uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv. S přípravkem manipulujte tak, aby se minimalizovala prasnost.

**Osobní ochranné pracovní prostředky:** Ochrana dýchacích orgánů: není nutná. Ochrana rukou: gumové nebo plastové rukavice. Ochrana očí a obličeje: ochranné brýle nebo obličejovery štíty. Ochrana těla: ochranný oděv a nepromokavý pláště nebo turistická pláštěnka. Dodatečná ochrana hlavy: kapuce, čepice se štítkem nebo klobouk při postřiku směrem vzhůru. Dodatečná ochrana nohou: ochranná obuv (např. gumové nebo plastové holínky) s ohledem na práci v zahrádkářském terénu. Poškozené OOPP (např. protržené rukavice) je třeba urychlěně vyměnit. Po skončení práce, až do odložení pracovního oděvu a dalších OOPP a do důkladného umytí nejezte, nepijte a nekuřte. Pracovní oděv a OOPP před dalším použitím vyperte resp. ocistěte (ty OOPP, které nelze práť, důkladně ocistěte/umyjte alespoň teplou vodou a mydlem/pracím práškem). U textilních prostředků se při jejich praní/ošetřování/čištění říďte piktogramy/symboly, umístěnými zpravidla přímo na výrobku.

**Informace o první pomoci: Všeobecné pokyny:** VŽDY při zasažení očí nebo projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností kontaktujte lékaře. **První pomoc při nadýchaném aerosolu při aplikaci:** Přerušte práci. Přejděte mimo ošetřovanou oblast. **První pomoc při zasažení kůže:** Odložte kontaminovaný / nasáklý oděv. Zasažené části pokožky umyjte pokud možno teplou vodou s mydlem, pokožku následně dobře opráchněte. **První pomoc při zasažení očí:** Vyplachujte oči cca 15 minut při násilném široce rozevřených víček čistou tekoucí vodou a současně odstraňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze snadno vymout. Rychlosť poskytnutí první pomoci při zasažení očí je pro minimalizaci následků rozhodující. Kontaminované kontaktní čočky nelze znova používat a je třeba je zlikvidovat. **První pomoc při náhodném požáři:** Vypláchněte ústa vodou. Podejte pokud možno cca 5-10 tablet rozdrobeného aktivního uhlí a dejte vypít asi sklenici (1/4 litru) vody. Nevyvolávejte zvracení. Při vyhledání lékařského ošetření informujte lékaře o přípravku, se kterým se pracovalo, poskytněte mu informace ze štítku, etikety nebo příbalového letáku a o poskytnuté první pomoci. Další postup první pomoci (i event. následnou terapií) lze konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem: Telefon nepřetržitě: 224 919 293 nebo 224 915 402.

**Skladování:** Přípravek uchovávejte v uzavřených originálních obalech, na suchých, chladných, uzamykatelných a dobré větraných místech odděleně od potravin, nápojů, krmiv, hnojiv, farmaceutických výrobků, kosmetických výrobků, desinfekčních prostředků a prázdných obalů od této látek při teplotách +5 až + 30 °C. Chránit před nadměrným teplem či chladem.

**Likvidace obalů a zbytků:** Při likvidaci zbytků a použitych obalů nesmí být zasaženy zdroje spodních a recipienty povrchových vod. Aplikační kapalinu spotřebujte bez zbytku. Obaly od přípravku se nesmí znova používat jakýmkoliv účelům! Případné zbytky přípravku, prázdné obaly a opráchněné vody se likvidují jako nebezpečný odpad uložením do vyčleněných kontejnerů na místech vyhrazených k tomuto účelu obecními nebo městskými úřady. Použité náradí, nástroje, zařízení a ochranné pomůcky se omýjí se vodou.

**Další údaje a upřesnění:** Přípravek se nesmí používat pro jiné účely a v jiném rozsahu, než je uvedeno v tomto návodu k použití.

Příprava aplikacní kapaliny: Odměřené množství přípravku vsypete za stálého míchání do nádrže aplikacního zařízení naplněné do poloviny vodou a doplňte na stanovený objem. Aplikační kapalinu použijte bezprostředně po přípravě. Používejte dokonale čisté aplikacní zařízení.

**Čištění zařízení pro aplikaci přípravku:** Abi nedošlo později k poškození jiných plodin ošetřovaných postříkem, musí být veškeré jeho stopy z postříkovače odstraněny ihned po skončení postřiku podle následujícího postupu: **1.** Po vypuštění nádrže vypláchněte nádrž a pistoli čistou vodou. **2.** Zbytek opráchněné vody vypusťte a celé zařízení znova propláchněte čistou vodou s přídavkem čistícího prostředku (postupujte dle návodu na jeho použití). **3.** Opakujte postup podle bodu „2“ ještě jednou. **4.** Trysky a sítká musí být čištěny odděleně.

Riziko za poškození vyplývající z použití přípravku jinak než jak je uvedeno v této etiketě nese spotřebitel. Za škody vzniklé nevhodným skladováním anebo nevhodným použitím přípravku výrobce neruší. 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.

#### **Doplňující údaje:**

Odměření množství pomocí odměrký: 5 g přípravku = 8 ml (orientační hodnota)