

## Návod k použití

Přípravek na ochranu rostlin  
balení pro neprofesionální použití

Před použitím si přečtěte přiložený návod k použití.

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

**Funkce přípravku:** Fungicid  
**Úprava:** dispergovatelný koncentrát (DC)

Fungicidní přípravek ve formě dispergovatelného koncentrátu určený k ochraně révy vinné proti houbovým chorobám.

**Účinná látka:** difenokonazol 60 g/l (5,6%)  
cyflufenamid 30 g/l (2,8%)

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

**Spezifikace** Za účelem ochrany vodních organismů snižte úlet dodržením neošetřeného ochranného pásmu 6 m vzhledem k povrchové vodě.

Přípravek nevyžaduje specifická opatření z hlediska ochrany ptactva, suchozemských obratlovců, včel, necílových členovců, půdních makroorganismů, půdních mikroorganismů a necílových rostlin.

Přípravek není vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemních a povrchových vod.

**Působení přípravku:**

Účinná látka difenokonazole ze skupiny triazolů zastavuje vývoj hub inhibicí biosyntézy ergosterolu v buněčných membránách - působí jako demetyláční inhibitor (DMI). Difenokonazole je systémový fungicid s preventivními a kurativními účinky. Je absorbován listy a v rostlině se šíří akropetalně a translaminárně.

Cyflufenamid je fungicid s preventivními a ve vyšších dávkách s kurativními účinky. Zabraňuje vytváření a rozvoji hausrorií, mycelia a konidiospor choroby. Pro tuto účinnou látku je charakteristický dobrý translaminární pohyb a uvolňování ve formě par.

Přípravek Dynali představuje fungicid určený k ochraně révy vinné proti padlý révovému (*Erysiphe necator*), černé hnilobě révy vinné (*Guignardia bidwellii*) a červené spále révy (*Pseudopezicula tracheiphila*).

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

Plodina	Škodlivý organismus	Dávkování	OL	Poznámka k dávkování
réva	padlý révové, červená spála révy vinné, černá hniloba révy vinné	0,065% t.j. 6,5 ml na 10 L vody	21	Do počátku skanutí

**OL - ochranná lhůta** je minimální interval ve dnech mezi posledním ošetřením a sklizní ošetřené kultury.

Způsob aplikace:  
Max. počet aplikací v plodině:  
Interval mezi aplikacemi:

postřík, rosení  
max. 2x za rok  
10 dnů

**Příprava aplikační kapaliny:**

Odměřené množství přípravku se za stálého míchání vlije do nádrže aplikačního zařízení naplněné do poloviny vodou a doplní na stanovený objem.

Nepřipravovat větší množství aplikační kapaliny než to, které se bezprostředně spotřebuje.

Postřík provádějte jen za bezvětrí 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.

Ucpané trysky postříkovače se nesmějí profukovat ústy.

Nejezte, nepijte a nekuřte při používání a rovněž po skončení práce, až do odložení ochranného / pracovního oděvu a dalších OOPP a do důkladného umytí.

Pracovní oděv a OOPP před dalším použitím vyperte, resp. důkladně očistěte ty OOPP, které nelze prát.  
Při přípravě aplikační kapaliny ani při provádění postřiku nepoužívejte kontaktní čočky.  
Přípravek nesmí zasáhnout okolní porosty.

**Osobní ochranné pracovní prostředky (OOPP) při přípravě a aplikaci:**

Ochrana dýchacích orgánů: není nutná  
Ochrana rukou: gumové nebo plastové rukavice  
Ochrana očí a obličeje: obličejový štít nebo ochranné brýle  
Ochrana těla: ochranný oděv a nepromokavý pláštěnka nebo turistickou pláštěnku  
Dodatečná ochrana hlavy: čepice se štítkem nebo klobouk  
Dodatečná ochrana nohou: gumové nebo plastové holinky (s ohledem na práci v zemědělském nebo zahradkářském terénu).  
Společný údaj k OOPP: poškozené OOPP (např. protržené rukavice) urychlěně vyměňte

**Pokyny pro první pomoc při zasažení člověka přípravkem:**

**Všeobecné pokyny:** Projevi-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností uvědomte lékaře a poskytněte mu informace z této etikety/stítku/příbalového letáku.

**Při nadýchaní aerosolu:** Přeruďte expozici, přejděte mimo ošetřovanou oblast.

**Při zasažení kůže:** Odložte kontaminovaný oděv. Zasažené části pokožky umyjte pokud možno teplou vodou a mýdlem, pokožku dobře opláchněte.

**Při zasažení očí:** Nejprve odstraňte kontaktní čočky, pokud je používáte, současně vyplachujte prostor pod víčky po dobu alespoň 10 minut velkým množstvím vlahé tekoucí čisté vody. Kontaktní čočky nelze znova použít, je třeba je zlikvidovat.

**Při náhodném požití:** Vypláchněte ústa vodou, případně dejte vypít asi sklenici (1/4 litru) vody. Nevyvolávejte zvracení.

Při vyhledání lékařského ošetření informujte lékaře o přípravku, se kterým postižený pracoval, a o poskytnuté první pomoci. V případě potřeby lze další postup při první pomoci (i event. následnou terapii) konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem: Telefon nepřetržitě: 224 919 293 nebo 224 915 402.

**Čištění aplikačního zařízení:**

Aby nedošlo později k poškození jiných plodin ošetřovaných postříkem, musí být veškeré jeho stopy z mísících nádrží a postříkovače odstraněny ihned po skončení postřiku podle následujícího postupu:

1. Po vypuštění nádrže vypláchněte nádrž, ramena a trysky čistou vodou po dobu alespoň 10 minut.
2. Zbytek oplachové vody vypusťte a celé zařízení znova propláchněte čistou vodou s přídavkem čisticího prostředku (postupujte dle návodu na jeho použití).
3. Opakujte postup podle bodu „2“ ještě jednou.
4. Trysky a sítko musí být čištěny odděleně.

**Skladování :**

Přípravek skladujte v originálních neporušených obalech, v suchých, dobrě větratelných a uzamykatelných skladech, odděleně od potravin, nápojů, krmiv, hnojiv, desinfekčních prostředků a obalů od těchto látek při teplotě od +5°C do + 35 °C. Chraňte před mrazem, přímým slunečním zářením, sáláním tepelných zdrojů a vlhkem.

**Způsob likvidace obalů a neupotřebitelných zbytků:**

Při likvidaci zbytků a použitých obalů nesmějí být zasaženy zdroje spodních a recipienty povrchových vod.  
Aplikační kapalинu spotřebujte beze zbytku.

**Obaly od přípravku** se nesmějí znova používat k jakýmkoli účelu!

**Případné zbytky přípravku, prázdné obaly a oplachové 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 omyjí se vodou.

**Upozornění:**

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.

Přípravek, u něhož prošla doba použitelnosti, lze uvádět na trh po dobu 1 roku, jestliže se prokáže na základě analýzy odpovídajícího vzorku, že se jeho chemické a fyzikální vlastnosti shodují s vlastnostmi, na jejichž základě bylo uděleno povolení. Laboratorní rozbor přípravku pro tento účel zajistí vlastník přípravku u akreditované laboratoře a prodlouženou dobu použitelnosti je povinen vyznačit na obalu přípravku.