

Sirius 800 SC

Nový kontaktný fungicíd určený na preventívnu a intervenčnú ochranu viniča, broskýň, jabloní a okrasných rastlín proti múčnatke.



Hviezda na báze tekutej síry.

Výhody použitia

- ▶ registrovaný ako prípravok na ochranu rastlín = najvyššia čistota a kvalita formulácie
- ▶ jednoduchá manipulácia, presné dávkovanie a žiadna prašnosť
- ▶ rýchla a dokonalá rozpustnosť
- ▶ neusádza sa ani po dlhšom skladovaní
- ▶ rýchly nástup účinku a následné reziduálne pôsobenie
- ▶ optimálna veľkosť častíc pre najlepšiu pokrývnosť
- ▶ mnohostranný mechanizmus účinku = nízke riziko vzniku rezistencie.

Pôsobenie prípravku

SIRIUS 800 SC je progresívny síratý, kontaktné pôsobiaci fungicídny prípravok. Pôsobí predovšetkým preventívne, má rýchly nástup účinku a dlhé reziduálne pôsobenie s akaricídny účinkom. Spôsob účinku

spočíva v inhibícii dýchania, v prerušovaní tvorby proteínov a vo vnútri buniek húb spôsobuje spomalenie klíčenia spór a rast hýf.

Pokyny pre aplikáciu Vinič

Dávka vody: 1000 l/ha. Počet aplikácií: maximálne 8 x za vegetáciu. Interval medzi aplikáciami: min. 7 dní. Prvé ošetrenie proti múčnatke na viniči vykonajte od rastového štádia 5. vyvinutého listu do rastového štádia 8. vyvinutého listu (BBCH 15–18) a ďalšie ošetrenia podľa potreby a infekčného tlaku. Vyššiu dávku 4 l/ha aplikujte pred kvitnutím, nižšie dávky po odkvitnutí viniča.

Ošetrenie viniča proti múčnatke je optimálne pri dosiahnutí dĺžky výhonov 20 cm a ďalej v intervaloch 7-14 dní.

Účinné látky:

800 g/l síra

Formulácia:

SC

Balenie:

10 l

Dávka vody:

600 - 1500 l/ha

Kontaktný fungicíd proti múčnatke, akarínóze a erinóze (foto akarínózy nižšie)



SÍRA JE VÝZNAMNÝM PRVKOM ANTIREZISTENTNEJ STRATÉGIE/ PRERUŠOVAČ SYSTÉMOVÝCH PRÍPRAVKOV PROTI MÚČNATKE.

Odporúčenie pre aplikáciu

Plodina	Škodlivý činiteľ	Dávka / ha	OD	Poznámka
vinič	múčnatka viniča	2,75 - 4 l	5	-
jabloň	múčnatka jabloňová	4 - 6 l	7	-
broskyňa	múčnatka broskyne	4 - 6 l	7	-
okrasné rastliny	múčnatka kvetov	3 l	-	kvety

Jabloň

Dávka vody: 600 l/ha. Počet aplikácií: maximálne 8 x za vegetáciu. Interval medzi aplikáciami: min. 7 dní. Prípravok aplikujte preventívne alebo pri zistení prvých príznakov ochorenia krátko pred kvitnutím od fázy pučania pupeňov (BBCH 53) a po kvitnutí 3 až 5 krát v závislosti od závažnosti ochorenia.

Náš tip: prvé ošetrenie vykonajte v štádiu myšieho uška. Obmedzuje výskyt roztočcov.

Broskyňa

Dávka vody: 600 l/ha. Počet aplikácií: maximálne 4 x za vegetáciu. Interval medzi aplikáciami: min. 7 dní. Prípravok apli-

kujte preventívne alebo pri zistení prvých príznakov ochorenia krátko pred kvitnutím od fázy pučania pupeňov (BBCH 53) a po kvitnutí v závislosti od závažnosti ochorenia.

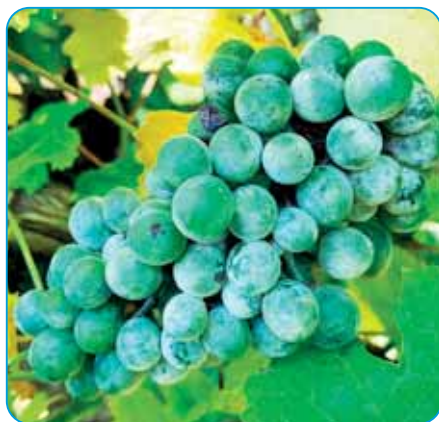
Náš praktický tip: prvé ošetrenie vykonajte v rastovej fáze, kedy sa lísty oddeľujú, zelené listene sú mierne otvorené, lísty rastú (BBCH 10).

Okrasné rastliny

Dávka vody: 1000 - 1500 l/ha. Počet aplikácií: maximálne 5x za vegetáciu. Interval medzi aplikáciami: min. 10 dní. Prípravok aplikujte preventívne resp. ihneď po objavení sa prvých príznakov choroby a na veľmi napadnuté rastliny.

Upozornenie

Pri aplikácii prípravku pri teplotách vyšších ako 25 °C hrozí riziko fytotoxicity. Pre minimalizáciu rizika poškodenia včiel aplikujte mimo letového času včiel – skoro ráno, neskôr večer! Zrážky 2 – 3 hodiny po ošetrení účinnok neovplyvňujú.



múčnatka viniča



ošetrenie v štádiu myšieho uška obmedzuje aj výskyt roztočcov.

Tank mix s Velocity



Do postrekovej zmesi odporúčame pridať zmáčadlo VELOCITY v dávke 0,25 l/ha. Odmerané množstvo prípravku SIRIUS 800 SC vlejte do nádrže postrekovača naplnenej do polovice vodou a dobre premiešajte. Následne pridajte adjuvant VELOCITY a za stáleho miešania nádrž doplňte vodou na požadovaný objem.