

Merpan 80 WDG

Nová minoritná registrácia proti kučeravosti
broskyňových listov dierkovitosti
a škvŕnitosti listov v ovocných sadoch

Fungicídny prípravok vo forme vo vode dispergovateľných granúl
na ochranu jadrovín proti chrastavosti.



Základný kontaktný fungicíd
proti chrastavosti

Výhody použitia

- ▶ najpoužívanejší kontaktný fungicíd v ovocinárstve
- ▶ nenahraditeľný v TM so systémovými fungicídmi – zabraňuje vzniku rezistencie
- ▶ obmedzuje výskyt skladových chorôb

Pôsobenie prípravku

Merpan 80 WDG je kontaktný fungicíd s protektívnym účinkom potláčajúcim rast mycélia a sporuláciu hubových patogénov rastlín. Technicky patrí medzi fungicídy s najširším spektrom účinku.

Odporúčenie pre aplikáciu Jadroviny

Prípravok Merpan 80 WDG aplikujte: 2 – 3x pred kvitnutím, od fenologickej fázy „myšieho uška“, ďalšie ošetrenie robte podľa priebehu počasia a infekčného tlaku v intervaloch 5–10 dní, podľa signalizácie najneskôr do 72 hodín od začiatku klíčenia spór húb.

Ošetrovanie jabloní v septembri, cca mesiac pred zberom, výrazne obmedzuje výskyt chorôb skladovaného ovocia (monilióva, penicíliová, gleospóriová hniloba a chrastavosť) a znižuje infekčný tlak chorôb v nasledujúcej sezóne. Do postrekovej kvapaliny, zvlášť v období bohatom na dažďe, pridajte 0,1 - 0,4 l/ha Rollwet-u, ktorý zvýši odolnosť proti zmytiu, zníži úlet postreku a zaisť dlhodobejšie ochranné krytie.

Kôstkoviny*

Merpan 80 WDG má výbornú účinnosť aj proti kučeravosti broskyň, hnedej škvŕnitosti listov marhúľ, dierkovitosti listov čerešní a monilióze kôstkovín. Prípravok aplikujte preventívne podľa signalizácie v dávke 2 kg/ha.

* Odporúčanie

Účinná látka:

80 % captan

Formulácia:

vo vode dispergovateľné granule

Balenie:

1 kg, 5 kg

Dávka vody:

800 - 1000 l/ha

Registrácie kontaktného fungicídu

Merpan 80 WDG majú vo svete obrovské množstvo indikácií proti množstvu chorôb. Jeho širokospektrálny účinok oceňujú pestovatelia ovocia, zeleniny aj okrasných rastlín. V ovocinárstve je nezastupiteľný v programoch úspešnej kontroly chrastavosti.

**NENAHRADITEĽNÁ SÚČASŤ
ANTIREZISTENTNEJ STRATÉGIE
VO VAŠOM SADE.**

Odporúčenie pre aplikáciu

Plodina	Škodlivý činiteľ	Dávka / ha	OD	Poznámka
jadroviny	chrastavitosť	0,2% (2,0 kg)	35	
		2,0 kg + (0,1 - 0,4 l)	35	(TM) Rollwet

Program antirezistentných postrekových sledov v jadrovinách

- T1. Umývací postrek s prípravkom obsahujúci elementárnu síru - napr. Sirius 800 SC
- T2. cyprodinil 300 g/l - 0,5 kg/ha
- T3. ochrana proti múčnatke - Nimrod 0,5 - 0,75 l/ha
- T4. cyprodinil 300 g/l - 0,5 l/ha + kontaktný prípravok proti múčnatke
- T5. Merpan 80 WDG 1,5 kg/ha + Nimrod 0,5 - 0,75 l/ha
- T6. kontaktný prípravok proti chrastavitosti + triazol alebo strobilurín
- T7. kontaktný prípravok proti chrastavitosti + triazol alebo strobilurín
- T8. 1 - 5 týždňov pred zberom - ošetrovanie proti skladovým chorobám



Náš tip:

Pri poškodení jabloní ľadovcom, do 24 hodín aplikujte 2 kg/ha Merpan 80 WDG, čím zabránite rozvoju tzv. ranových patogénov. Pre zvýšenie účinnosti odporúčame pridať pomocnú látku **Rollwet**.

