

Ochrana proti hrdzi hruškovej

Prípravok	Účinná látka	Spôsob účinku	Koncentrácia v %	dávka na 10 litrov vody	čakacia lehota v dňoch
BELANTY	mefentrifluconazole	systemový	0,2	20 ml	28
BELLIS	boscalid + pyraclostrobin	systemový	0,026	2,6 g	7
CHORUS 50 WG	cyprodinil	systemový	0,015 - 0,045	1,5 - 4,5 g	AT
QUALY 300 EC	cyprodinil	systemový	0,05	5 ml	60
SCALA	pyrimethanil	kontaktný	0,07 - 0,1	7 - 10 ml	AT
SCORE	difenoconazole	systemový	0,015	1,5 ml	28
SYLLIT 544 SC	dodine	kontaktný	0,14	14 ml	60

Poznámka: proti hrdzi hruškovej bojujeme predovšetkým nepriamo vyhľadávaním chorých borievok a odrezaním a likvidáciou napadnutých konárov, priama chemická ochrana hrušiek sa proti hrdzi hruškovej nevykonáva, ak hrušky ošetríme v jarných mesiacoch (apríl, máj) proti chrastavitosti, zasiahneme zároveň aj proti hrdzi hruškovej (vyššie uvedené odporúčané prípravky)

Prípravok	Účinná látka	Spôsob účinku	Koncentrácia v %	dávka na 10 litrov vody	čakacia lehota v dňoch
CHITOPRON	biologický prípravok			20 - 50 ml	0

Poznámka: aplikuje sa v dvojtýždňových intervaloch podľa potreby 4 až 8 krát počas vegetácie od rozvinutia prvých listov až do ukončenia rastu plodov. Neošetrujte rastliny počas kvitnutia.

Prípravok	Účinná látka	Spôsob účinku	Koncentrácia v %	dávka na 10 litrov vody	čakacia lehota v dňoch
IMUNOFOL	biologický prípravok			30 - 50 ml	0

Poznámka: prípravok treba aplikovať na začiatku vegetačného obdobia, kedy je už dobre vyvinutá listová plocha ošetrovaných rastlín. Aplikuje sa 3-8 krát v 7-10 dňových intervaloch počas vegetácie. Neošetrujte rastliny počas kvitnutia.