

PLÁN APLIKÁCIE PRÍPRAVKOV A VÝŽIVY VO VINOHRADOCH POČAS VEGETÁCIE

FENOFÁZY VINIČA <small>Podľa Lorenz et al. 1994</small>	PERONOSPÓRA	MÚČNATKA	BOTRYTÍDA	POZNÁMKY
BBCH 01-08 Pučanie listových púčikov	-	Sírny prípravok (Thiovit jet 0,6 %) + AQUASILIKATplus 0,3 %	-	PERONOSPÓRA Výživa: Meď, Zinok, Fosfor, Kremík a Draslík Profidol-PK: kuratívny systémový účinok
BBCH 11-19 Vývoj listov	Kontaktný med'natý prípravok alebo Chitopron 5 % - 0,3 % + BiokaEQUISETUM 0,2 %	Sírny prípravok + BorOil 0,2-0,3 % alebo Folicit 0,4 %	Chitopron 5 % - 0,3 % + BiokaEQUISETUM 0,2 % alebo BiokaURTICA 0,3 % + BorOil 0,1 %	Úprava vody s PuferMix pH=4: Imunofol a BiokaEQUISETUM MÚČNATKA Teplota minimálne 15°C! Síra pôsobí: kučeravosť, plstnatosť (halkovec a vlnovník) a roztočce (ovocný a chmeľový) Výskyt ľadovca: AQUASILIKATplus 0,3 % Výživa: Bór
BBCH 53-57 Vývoj kvetenstva	Imunofol 0,2 % + CuproTonic 0,2 % alebo Profidol-PK 0,2 % + CuproTonic 0,2 %	alebo BiokaURTICA 0,3 % + BorOil 0,1 %	alebo BiokaURTICA 0,3 % + BorOil 0,1 %	
BBCH 60-64 Začiatok kvitnutia	Chitopron 5 % - 0,4 % + CuproTonic 0,1 %			PERONOSPÓRA A BOTRYTÍDA V prípade dlhého kvitnutia alebo daždivého počasia.
BBCH 65-69 Kvitnutie				
BBCH 71-79 Vývoj bobúľ a strapcov	CuproTonic 0,2 % ** alebo Nutrostimul 0,03-0,06 % + Modrá skalica (CuSO ₄) 0,025-0,05 %	PowerOf-K 0,8 % + FerrumOil 0,2-0,3 % alebo BiokaURTICA 0,3 % + FerrumOil 0,1 %	PowerOf-K 0,8 % + FerrumOil 0,2-0,3 % alebo BiokaEQUISETUM 0,2 % + FerrumOil 0,1 %	PERONOSPÓRA Výživa: Meď, Zinok, aminokyseliny **Vysoký tlak peronospóra: CuproTonic 0,4 % MÚČNATKA Výživa: Železo + Horčík + Draslík
BBCH 81-89 Dozrievanie bobúľ		PowerOf-K 0,8 % + BorOil 0,2-0,3 % alebo BiokaURTICA 0,3 % + BorOil 0,2 % *		Vysoký tlak múčnatka: Folicit 0,4 % + PowerOf-K 0,7 % *Kuratívny zásah