

Tabulka mísitelnosti biopreparátů

	Fungicidy a pomocné prostředky									Hnojiva		Insekticidy			Hodnota pH
	Myco-Sin	Alginure	HF - Mycol	Aqua Vitrin K	VitiSan	NatriSan	Kumulus WG	Kocide 2000	Cocana	PREV-B2	Kondisol	Biobit XL	Isonet L plus, LE	<i>T. pyri</i>	
Myco-Sin		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	3,8
Alginure	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	5–6
HF - Mycol	■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	8,2
Aqua Vitrin K	■	■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	10,5
VitiSan	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	8,1–8,4
NatriSan	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	8,1–8,4
Kumulus WG	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	■	6–7
Kocide 2000	■	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	8,6
Cocana	■	■	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	12,5
PREV-B2	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	8,2–8,5
Kondisol	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■	■	■	6–7
Biobit XL	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■	■	4–6,5
Isonet L plus, LE	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■	–
<i>Typhlodromus pyri</i>	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	–

- kombinaci preparátů **DOPORUČUJEME**
- při vyšší koncentraci je **MÍRNĚ TOXICKÝ** vůči dravému roztoči *T. pyri*
- koncentrace je buď nevhodná (přípravky vzájemně reagují) nebo fytotoxická – **NELZE MÍCHAT**
- není důvod uvažovat o míchání

- kombinace zatím nebyla testována
- \* v případě velmi vysokých teplot nad 25 °C použijte nižší koncentraci a s produktem PREV-B2 nemístej.

Pozn. Toxicita ostatních přípravků používaných v révě vinné a v jabloních je uvedena na webových stránkách [www.biocont.cz](http://www.biocont.cz)