






Tabela mieszalności produktów

	MycoSin	Alginure	AquaVitrin K	VitiSan	NatriSan	COCANA	WETCIT	PREV-B2	POLISENIO	Lepinox Plus	MADEX MAX	CAPEX	Neem Azal - T/S	Typhlodromus pyri	pH
MycoSin			!	!	!	!			!		!	!	!		3,8
Alginure			!	!	!				!						5-6
AquaVitrin K	!	!							!	!	!	!	?		10,5
VitiSan	!	!							!	!			?		8,1-8,4
NatriSan	!	!								!	?	?	?		8,1-8,4
COCANA	!								!	!	!	!	!	!	12,5
WETCIT									!						8,2-8,5
PREV-B2									!						8,2-8,5
POLISENIO	!	!	!	!		!	!	!		!	!	!	!	!	11
Lepinox Plus			!	!	!	!			!						4-6,5
MADEX MAX	!		!		?	!			!						6-7
CAPEX	!		!		?	!			!						6-7
Neem Azal - T/S	!		?	?	?	!			!						7
Typhlodromus pyri						!			!						-

-  przy wysokich stężeniach może być fitotoksyczny dla drapieżnych roztoczy
-  mieszanie preparatów **MOŻLIWE**
-  mieszanie nieuzasadnione
-  kombinacja nie testowana
-  **NIE MIESZAĆ** - ryzyko wystąpienia fitotoksyczności lub osłabienia działania preparatów

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem ostrożności. Przed użyciem środka ochrony roślin należy dokładnie zapoznać się z treścią etykiety, w szczególności ze zwrótami ostrzegawczymi oraz zasadami bezpieczeństwa stosowania.