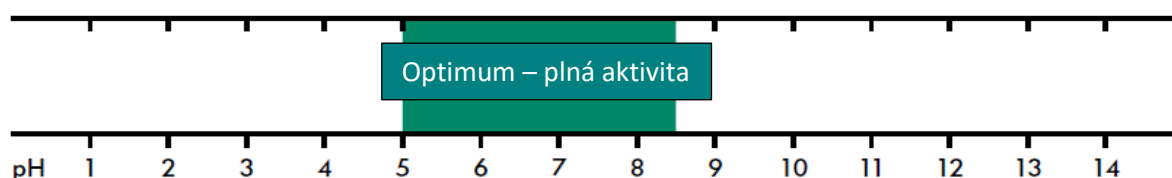


MADEX[®] / MADEX[®] TOP

Obecná doporučení k aplikaci

Přípravky jsou kompatibilní s většinou insekticidů, fungicidů a hnojiv, pokud je pH tank-mixu mezi 5 – 8,5. V případě mědi a přípravků s kyselým (< 5) nebo zásaditým (> 8,5) pH je mísitelnost omezená a tank-mix by měl být předem konzultovaný.

Vždy přidávejte produkty na bázi Baculoviru do tank-mixu jako poslední a nikdy nemíchejte s koncentrovanými přípravky. Použijte ihned po přípravě tank-mixu, neuchovávejte.



Přehled mísitelnosti s fungicidy

Níže uvedené přípravky byly testované na kompatibilitu s bakuloviry v laboratorní studii provedené 5,5 hod. po smíchání.

Toto vydání je pro mezinárodní účely, proto některé produkty nemusí být v CZ registrované.

Název	účinná látka	koncentrace	výsledky laboratorních testů pro MADEX TOP
Airone	hydroxid měďnatý + oxychlorid měďnatý	0,68%	OK
Buffer Protec	kyselina citronová	2,63%	OK
Cocana	draselné kokosové mýdlo	2,67%	OK
Cuprozin Progress	hydroxid měďnatý	0,25%	OK
Curatio	polysulfid vápenatý	1,60%	NEOK
CutiSan	jíl	0,67%	OK

Düngal	chlorid vápenatý	6,67%	
Funguran Progress	hydroxid měďnatý	0,30%	
GrowSafe	hydroxid měďnatý	0,11%	
HF Pilzvorsorge	fenyklový olej	1,33%	
Kaolin	kaolinit	3%	
Myco-Sin	síran hlinitý + extrakt přesličky	0,50%	
Natural	mýdlo	2%	
Omniprotect	hydrogenuhličitan draselný	2%	
Oroganic/Prev-am	pomerančový olej	0,40%	
Prev-B2	pomerančový olej	1,33%	
Ventex	uhličitan draselný	3%	
VitiSan	hydrogenuhličitan draselný	1,25%	
VitiSan + síra	hydrogenuhličitan draselný + S	1,25% + 0,5%	
Zeolith	aluminosilikát	3%	

A = ANO, tank-mix MOŽNÝ

X = mísitelnost omezená - snížená účinnost, nepoužívejte při každé aplikaci

N = NE, nekompatibilní, nevhodné pro tank-mix