

BIOCONT LABORATORY, spol. s r.o.

Errata – Katalog produktů pro ekologickou a integrovanou produkci 2024

Strana č.	Umístění	Tisková chyba	Oprava
13	účinná látka	Mikromletý vápenec nejvyšší kvality – celkový obsah Ca 36 %/ CaO 50 %	E,Z)-dodeka-7,9-dien-1yl-acetát 213 mg/ks (Z)-dodec-9-en-1yl-acetát 216 mg/ks
17	indikační tabulka – brukvovitá zelenina	sviluška chmelová, molice skleníková	mšice zelná, mšice, molice
27	indikační tabulka – paprika skleníková, rajče skleníkové	0,4 %	0,04 %
30	indikační tabulka POR VitiSan	Z důvodu změny v povolení přípravku v době tisku – viz tabulka níže nebo QR kód v katalogu	
130	Tabulka ochranných vzdáleností – NeemAzal-T/S	Ochranná vzdálenost od okraje ošetřovaného pozemku s ohledem na ochranu necílových rostlin [m]	Ochranná vzdálenost od okraje ošetřovaného pozemku s ohledem na ochranu necílových členovců [m]
131	Tabulka ochranných vzdáleností – SpinTor	Ochranná vzdálenost od okraje ošetřovaného pozemku s ohledem na ochranu necílových rostlin [m]	Ochranná vzdálenost od okraje ošetřovaného pozemku s ohledem na ochranu necílových členovců [m]

VitiSan – indikační tabulka k použití přípravku:

Plodina, oblast použití	Škodlivý organismus	Dávka kg/ha	OL	Poznámky k aplikaci
réva vinná	padlí révové	3-12	AT	6x za rok
réva vinná*	plíseň šedá	5-12	AT	6x za rok
jahodník, drobné ovoce	padlí, plíseň šedá	5	1	6x za rok
jabloň*	strupovitost jabloně	7,5 (2,5 kg/ 1 m výšky koruny/ha)	1	6x za rok
hrušeň*	houbové choroby	3-10	1	6x za rok
peckoviny*	padlí, houbové choroby	1,5-10	0	6x za rok
chmel*	padlí chmelové	12	1	5x za rok
okrasné rostliny*	padlí	3	1	10x za rok
rajče*, tykev*	padlí	1,5-3	1	6x

Dne 10. 4. 2024

Vypracoval: Kamila Wildmannová