

Rozsah registrácie prípravku v záhradníctve

Plodina	Škodlivý činiteľ	Koncentrácia v %	Dávka do 10L vody / na 100m ²	Čakacia lehota v dňoch	Povolené kombinácie a poznámky
<u>vinič</u>	<u>pleseň sivá na viniči</u>		12 g	14 dní	stolové
<u>vinič</u>	<u>pleseň sivá na viniči</u>		12 g	21 dní	na víno
<u>broskyne</u>	<u>Moníliové usychanie kvetov a výhonkov kôstkovín</u>		8 g	1 deň	
<u>broskyne</u>	<u>Moníliová hniloba ovocia</u>		12 g	1 deň	
<u>nektarinka</u>	<u>Moníliové usychanie kvetov a výhonkov kôstkovín</u>		8 g	1 deň	
<u>nektarinka</u>	<u>Moníliová hniloba ovocia</u>		12 g	1	
<u>rajčiak</u>	<u>Pleseň sivá na zelenine</u>		8-12 g	1 deň	skleníky
<u>tekvicová zelenina</u>	<u>Pleseň sivá na zelenine</u>		8-12 g	1 deň	skleníky
<u>paprika</u>	<u>Pleseň sivá na zelenine</u>		8-12 g	1 deň	skleníky
<u>baklažán</u>	<u>Pleseň sivá na zelenine</u>		8-12 g	1 deň	skleníky
<u>jahody</u>	<u>Botrytída (Sivá hniloba) jahôd</u>		12 g	1 deň	aj skleníky
<u>marhule</u>	<u>Moníliové usychanie kvetov a výhonkov kôstkovín</u>		8 g	1 deň	
<u>marhule</u>	<u>Moníliová hniloba ovocia</u>		12 g	1 deň	
<u>slivky</u>	<u>Moníliové usychanie kvetov a výhonkov kôstkovín</u>		8 g	1 deň	
<u>slivky</u>	<u>Moníliová hniloba ovocia</u>		12 g	1 deň	
<u>čerešne</u>	<u>Moníliové usychanie kvetov a výhonkov kôstkovín</u>		8 g	1 deň	
<u>čerešne</u>	<u>Moníliová hniloba ovocia</u>		12 g	1 deň	