

Tabela. Ochrona truskawek przeciwko chorobom liści oraz szkodnikom w okresie przed kwitnieniem

Nazwa choroby, szkodnika lub chwastu	Nazwa środka [Karencja-dni]	Dawka kg (l)/ha lub stężenie w % [zalecana dawka wody]
<b>Bakteryjna kanciasta plamistość liści</b> ( <i>Xanthomonas fragariae</i> )	<b>Nordox 75 WG (mo)</b> [3]	1,33 kg/ha [200-800 l/ha]
<b>Biała plamistość liści truskawki</b> ( <i>Mycosphaerella fragariae</i> )	<b>Alcedo 100 EC</b> <b>Domark 100 EC</b> [nie dotyczy]	0,6 l/ha [1000 l/ha]
	<b>Luna Sensation 500 SC</b> [3]	0,8 l/ha [500-1500 l/ha]
	<b>Matador 303 SE</b> <b>Moderator 303 SE</b> <b>Yamato 303 SE</b> [7]	1,2-1,5 l/ha [500-900 l/ha]
	<b>Nordox 75 WG (mo)</b> [3]	1,33 kg/ha [200-800 l/ha]
	<b>Polyversum WP</b> [nie dotyczy]	0,1 kg/ha [300-600 l/ha]
	<b>Scorpion 325 SC (mo)</b> [3]	1,0 l/ha [300-1200 l/ha]
	<b>Sintop 500 SC (mo)</b> <b>Tiofan 500 SC (mo)</b> <b>Tiptop 500 SC (mo)</b> <b>Topsin M 500 SC (mo)</b> [14]	1,5 l/ha [500-900 l/ha]
	<b>Vaxiplant SL</b> [nie dotyczy]	1,0 l/ha [300-1000 l/ha]
	<b>Zato 50 WG</b> [nie dotyczy]	0,25 kg/ha [600 l/ha- plantacje owocujące, 1200 l/ha- plantacje mateczne]
<b>Czerwona plamistość liści truskawki</b> ( <i>Diplocarpon earliana</i> )	<b>Nordox 75 WG (mo)</b> [3]	1,33 kg/ha [200-800 l/ha]
	<b>Polyversum WP</b> [nie dotyczy]	0,1 kg/ha [300-600 l/ha]
<b>Mączniak prawdziwy truskawki</b> ( <i>Podosphaera macularis</i> )	<b>Vaxiplant SL</b> [nie dotyczy]	1,0 l/ha [300-1000 l/ha]
	<b>Armicarb SP (mo)</b> <b>Karbicure SP (mo)</b> [nie dotyczy]	3,0 kg/ha [600-1500 l/ha] lub zalecane stężenie: 0,3% [10 l/100 m <sup>2</sup> ]
	<b>Discus 500 WG (mo)</b> [7]	0,3 kg/ha [500-700 l/ha]
	<b>Luna Sensation 500 SC</b> [3]	0,8 l/ha [500-1500 l/ha]
	<b>Matador 303 SE (mo)</b> <b>Moderator 303 SE (mo)</b> <b>Yamato 303 SE (mo)</b> [7]	1,2-1,5 l/ha [500-900 l/ha]
	<b>Pallas 100 EC (mo)</b> <b>Topas 100 EC (mo)</b> [3]	0,5 l/ha [200-2000 l/ha]

	<b>Polyversum WP</b> [nie dotyczy]	0,1 kg/ha [300-600 l/ha]
	<b>Serenade ASO</b> [nie dotyczy]	8,0 l/ha [400-1000 l/ha]
	<b>Siarkol 800 SC (mo)</b> <b>Siarkol 80 WP (mo)</b> <b>Siarkol 80 WG (mo)</b> <b>Siarkol Bis 80 WG (mo)</b> <b>Siarkol Extra 80 WP (mo)</b> [7]	3,0–5,0 kg/ha [1000 l/ha]
	<b>Sintop 500 SC (mo)</b> <b>Tiofan 500 SC (mo)</b> <b>Tiptop 500 SC (mo)</b> <b>Topsin M 500 SC (mo)</b> [14]	1,5 l/ha [500-900 l/ha]
	<b>Vaxiplant SL</b> [nie dotyczy]	1,0 l/ha [300-1000 l/ha]
	<b>Zato 50 WG</b> [nie dotyczy]	0,25 kg/ha [600-1200 l/ha]
<b>Mszyce</b> ( <i>Aphidoidea</i> )	<b>Decis Mega 50 EW (mo)</b> <b>Delta 50 EW (mo)</b> [3]	0,25 l/ha [300-600 l/ha]
	<b>Patriot 100 EC (mo)</b> [7]	0,075 l/ha [300-600 l/ha]
	<b>Deka 2,5 EC (mo)</b> <b>Desha 2,5 EC (mo)</b> <b>Poleci 2,5 EC (mo)</b> [7]	0,5 l/ha [500-700 l/ha]
	<b>Sivanto Prime (mo)</b> [3]	0,5 l/ha [600-1000 l/ha]
<b>Przędziorek chmielowiec</b> ( <i>Tetranychus urticae</i> )	<b>Abamax 018 EC (mo)</b> <b>Acaramik 018 EC (mo)</b> <b>Grot 18 EC (mo)</b> <b>Pestar 18 EC (mo)</b> <b>Pirtius 018 EC (mo)</b> <b>Safran 18 EC</b> [3]	1,2 l/ha [500-1200 l/ha]
	<b>Floramite 240 SC (mo)</b> <b>Bifenmite 240 SC (mo)</b> [1]	0,4-0,6 l/ha [1000 l/ha] truskawka pod osłonami: 0,04–0,06%.
	<b>Naturalis (mo)</b>	truskawka pod osłonami: 0,75-1 l/ha [600-1000 l/ha]
	<b>Nissorun Strong 250 SC (mo)</b> [3]	0,4 l/ha [500-1500 l/ha]
	<b>Ortus 05 SC (mo)</b> [7]	2,0 l/ha [500-100 l/ha]
<b>Przędziorek chmielowiec</b> ( <i>Tetranychus urticae</i> )	<b>Envidor 240 SC (mo)</b> [nie dotyczy]	0,4 l/ha [500-750 l/ha]
<b>Przędziorek owocowiec</b> ( <i>Panonychus ulmi</i> )	<b>Koromite 10 EC (mo)</b> <b>Milbeknock 10 EC (mo)</b> [nie dotyczy]	1,25 l/ha [750-2000 l/ha]

<b>Roztocz truskawkowiec</b> ( <i>Phytonemus pallidus</i> )	<b>Amarant 05 SC</b> <b>Ortus 05 SC</b> <b>[7]</b>	1,0-1,25 l/ha [500-1000 l/ha]
	<b>Koromite 10 EC (mo)</b> <b>Milbeknock 10 EC (mo)</b> <b>[nie dotyczy]</b>	1,25 l/ha [750-2000 l/ha]