

Rodzaj nawozu	Zalecana jednorazowa dawka nawozu	Sposób nawożenia
Mocznik	80 – 100 kg N/ha	Posypowo – wymieszać z glebą na głębokość 10 – 15 cm
lub		
Siarczan amonu		
Nawóz fosforowy	80 – 100 kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> /ha	
lub		
Nawóz fosforowy z borem	180 – 250 kg K <sub>2</sub> O/ha	
K (sól potasowa)		

Rodzaj nawozu	Zalecana jednorazowa dawka nawozu	Sposób nawożenia	Ilość oprysków
Florovit AGRO MANGAN <b>Mn</b>	6 l/ha	Dolistnie	<sup>2</sup> (co 10 – 14 dni)

Rodzaj nawozu	Zalecana jednorazowa dawka nawozu	Sposób nawożenia
Saletra amonowa	90 kg/ha	Posypowo – na suche rośliny

Rodzaj nawozu	Zalecana jednorazowa dawka nawozu	Sposób nawożenia	Ilość oprysków
Florovit AGRO BOR <b>B</b>	3 l/ha	Dolistnie	<sup>2</sup> (co 10 – 14 dni)

Rodzaj nawozu	Zalecana jednorazowa dawka nawozu	Sposób nawożenia	Ilość oprysków
Florovit AGRO UNIWERSALNY	4 l/ha	Dolistnie	<sup>3-4</sup> (co 2 tyg.)
Mocznik	5 kg/ha		

FAZA ROZWOJU  
EFEKT NAWOŻENIA

FAZA ROZWOJU	PRZEDWEGETACYJNIE W POLU	POGŁÓWNIE	4 – 6 tyg. od wschodów	po 6 tyg. od wschodów	od fazy 8 – 10 liści do ok. 4 tyg. przed zbiorem
	1 – 2 tyg. przed siewem nasion w polu	w fazie ok. 5 cm wysokości roślin			
			<b>Mn</b>	<b>B</b>	
	N – stymulowanie wzrostu roślin P – polepszenie rozwoju systemu korzeniowego oraz aktywności fizjologicznej nadziemnych części roślin K – polepszenie odżywiania roślin w całym okresie wzrostu	N – dokarmianie azotem tylko odmian późnych przeznaczonych do przechowywania	Mn – zapobieganie deformacji i przebarwieniu liści	B – zapobieganie zamieraniu liści sercowych i suchej zgniliznie korzeni	N – stymulowanie wzrostu roślin oraz uzyskanie wysokiego i dobrej jakości plonu K – polepszenie odżywiania roślin w całym okresie wzrostu Mikroelementy – polepszenie pobierania makroskładników, stworzenie komfortowych warunków do wzrostu i rozwoju roślin

**!** Zalecana ilość cieczy dla wszystkich oprysków Florovitem AGRO UNIWERSALNYM oraz AGRO BOR **B** 300 – 500 l/ha dla wszystkich oprysków Florovitem AGRO MANGAN **Mn** 300 – 400 l/ha

Zaleca się wykonanie oprysków w dni pochmurne. Dobór dawek można modyfikować po uprzedniej analizie gleby, określającej deficyty poszczególnych pierwiastków. Florovit AGRO UNIWERSALNY może być mieszany ze Środkami Ochrony Roślin (ŚOR). Poszczególne produkty z serii Florovit AGRO również można ze sobą mieszać. Tabele mieszań Florovitu AGRO UNIWERSALNEGO ze ŚOR oraz tabele mieszań Florovitów AGRO dostępne są na stronie [www.florovitagro.pl](http://www.florovitagro.pl) oraz materiałach reklamowych dostępnych u dystrybutorów.

