



Faza rozwojowa	Po posadzeniu rozsady	Intensywny wzrost wegetatywny	Wiązanie główek
Ilość cieczy roboczej	400-600 l/ha		
		2 lub 3 AminoSelenit / AminoStymulanit w dawce 1-3 l/ha	2 lub 3 AminoSelenit / AminoStymulanit w dawce 2-4 l/ha
	2 lub 3 FoliarActiv Fosfor + 10-52-10 + mikro w dawce 1-3 kg/ha		
	2 lub 3 Fosfi Activ PK 51-9 w dawce 2-3 l/ha*		
		2 ActiCal w dawce 2-5 l/ha	
		2 Fosfi Activ PK 33-33 w dawce 2-3 l/ha	
	2 Activ ProAmin w dawce 1-3 l/ha		2 lub 3 Activ ProAmin w dawce 2-4 l/ha
		2 Boron Forte lub ActiBor 150 w dawce 0,5-1 kg(litr)/ha	
	L-Actipol Mikro Max 3 2 w dawce 1-1,5 l/ha**		
			2 lub 3 Activ ProWigor Warzywa w dawce 1-3 l/ha
	3 FlorActiv lub FlorActiv Plus w dawce 0,2-0,3 kg/ha***		
	3 AminoMag Activ C+ w dawce 3-5 kg/ha		
	3 Actipol Fe, Mn, Zn, Cu w dawce 0,5-1 kg/ha		
	3 L-Actipol Fe, Mn, Zn, Cu, Mo w dawce 0,5-1 l/ha		
		2 Immuno Activ Si w dawce 1 l/ha	
	Aqua Soft w dawce 0,8-1,2 l/1000 l wody do każdego oprysku		

1) Opryski Immuno Activ Si wykonywać samodzielnie

2) Stężenie roztworu roboczego musi być zgodne z podanym na etykiecie produktu

3) W razie niedoborów magnezu i siarki można uzupełnić Jednowodnym Siarczanem Magnezu

4) Ilość 2 oznacza liczbę zalecanych zabiegów

* do fertygacji 1-2 l/ha tyg.

** do fertygacji 1-1,5 l/ha tyg.

*** do fertygacji 0,2-0,3l/ha tyg.

CELE I EFEKTY PROPONOWANYCH ZABIEGÓW

Faza rozwojowa	Cel zabiegu	Proponowany nawóz	Efekty zabiegu
Po posadzeniu rozsady	Stymulacja rozbudowy systemu korzeniowego	FoliarActiv Fosfor + 10-52-10 + mikro	Dostarczony fosfor aktywuje regenerację i odbudowę systemu korzeniowego. Potas i mikroelementy zwiększają odporność roślin na susze i chłody.
		Fosfi Activ PK 51-9	
Intensywny wzrost wegetatywny	Stymulacja rozbudowy części wegetatywnej	AminoSelenit, AminoStymulanit	Nawozy aminokwasowe działają na rośliny biostymulująco oraz usprawniają ich podstawowe procesy życiowe.
		ActiCal	Dostarczenie wapnia uelastycznia ścianę komórkową oraz poprawia selektywność pobierania składników pokarmowych.
		Fosfi Activ PK 33-33	Dostarczony fosfor aktywuje regenerację i odbudowę systemu korzeniowego. Potas i mikroelementy zwiększają odporność roślin na susze i chłody.
		Boron Forte lub Actibor 150	Dostarczenie boru stymuluje zawiązywanie owoców szczególnie w niekorzystnych warunkach pogodowych.
		Immuno Activ Si	Wzmocnienie ścian komórkowych roślin, zwiększenie odporności na czynniki stresowe.
Wiązanie główek	Intensyfikacja rozwoju	AminoSelenit, AminoStymulanit	Nawozy aminokwasowe działają na rośliny biostymulująco oraz usprawniają ich podstawowe procesy życiowe.
		ActiCal	Dostarczenie wapnia uelastycznia ścianę komórkową oraz poprawia selektywność pobierania składników pokarmowych.
		Activ ProWigor Warzywa	Wysoka zawartość magnezu i siarki aktywuje fotosyntezę oraz intensyfikuje wykorzystanie azotu. Siarka wzmacnia rośliny i poprawia ich odporność na choroby.
Od posadzenia do zbiorów	Zapobieganie lub interwencyjne likwidowanie niedoborów	Activ ProAmin	Nawóz aminokwasowy działa na rośliny biostymulująco oraz usprawnia ich podstawowe procesy życiowe.
		L-Actipol Mikro Max	Poprawa ogólnego funkcjonowania przez dostarczenie pełnej dawki mikroskładników. Skuteczna eliminacja niedoborów poszczególnych pierwiastków.
		FlorActiv lub FlorActiv Plus	Dostarczenie kompletu mikroelementów zapobiega niedoborom oraz poprawia ogólne funkcjonowanie roślin.
		AminoMag Activ C+	Uzupełnienie niedoborów siarki i magnezu z jednoczesnym biostymulującym działaniem aminokwasów. Dodatek witaminy C uodparnia warzywa w warunkach stresowych.
		Actipol Fe, Mn, Zn, Cu	Dostarczenie kompletu mikroelementów i poprawa ogólnego funkcjonowania.
		L-Actipol Fe, Mn, Zn, Cu, Mo	
Do każdego zabiegu	Poprawa skuteczności zabiegów agrotechnicznych	Aqua Soft	Kondycjoner wody. Poprawa skuteczności działania nawozów dolistnych poprzez obniżenie pH wody sporządzanych roztworów cieczy roboczej.