



KAPUSTA PEKIŃSKA - PROGRAM NAWOŻENIA DOLISTNEGO



Faza rozwojowa	Po posadzeniu rozsady	Rozwój liści	Wiązanie główek	Rozrost główek
Ilość cieczy roboczej	400-600 l/ha			
		AminoSelenit / AminoStymulanit w dawce 1-2 l/ha 🚿 lub 🚿🚿	AminoSelenit / AminoStymulanit w dawce 1-3 l/ha 🚿 lub 🚿🚿	AminoSelenit / AminoStymulanit w dawce 2-4 l/ha 🚿 lub 🚿🚿
	FoliarActiv Fosfor + 10-52-10 + mikro w dawce 1-3 kg/ha 🚿 lub 🚿🚿			
	Fosfi Activ PK 51-9 w dawce 2-3 l/ha* 🚿			
		ActiCal w dawce 2-5 l/ha 🚿	ActiCal w dawce 2-5 l/ha 🚿 lub 🚿🚿	ActiCal w dawce 2-5 l/ha 🚿🚿 lub 🚿🚿🚿
				FoliarActiv Azot + 33-10-10 + mikro w dawce 2-3 kg/ha 🚿 lub 🚿🚿
	Activ ProAmin w dawce 1-2 l/ha 🚿🚿		Activ ProAmin w dawce 1-3 l/ha 🚿	Activ ProAmin w dawce 2-4 l/ha 🚿 lub 🚿🚿
		Boron Forte lub ActiBor 150 w dawce 0,5-1 kg(litr)/ha 🚿		
	L-Actipol Mikro Max w dawce 1-1,5 l/ha** 🚿🚿🚿🚿			
			Activ ProWigor Warzywa w dawce 2-3 l/ha 🚿	Activ ProWigor Warzywa w dawce 1-2 l/ha 🚿🚿 lub 🚿🚿🚿
	FlorActiv lub FlorActiv Plus w dawce 0,2-0,3 kg/ha*** 🚿🚿🚿🚿			
	AminoMag Activ C+ w dawce 2-5 kg/ha 🚿🚿🚿🚿			
	Actipol Fe, Mn, Zn, Cu w dawce 0,5-1 kg/ha 🚿🚿🚿🚿			
	L-Actipol Fe, Mn, Zn, Cu, Mo w dawce 0,5-1 l/ha 🚿🚿🚿🚿			
		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 🚿 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.
		Fosfi Activ PK 51-9	Potas i mikroelementy zwiększają odporność roślin na susze i chłody.
		Fosfi Activ NPK 16-16-16 + mikro	Wysoka zawartość azotu poprawia produktywność roślin a pozostałe makro i mikroelementy pokarmowe usprawniają metabolizm. Fosfor odpowiada za prawidłowo uformowane pąki.
		ActiCal	Dostarczenie wapnia uelastycznia ścianę komórkową oraz poprawia selektywność pobierania składników pokarmowych.
		Activ ProAmin	Nawóz aminokwasowy działa na rośliny biostymulująco oraz usprawnia ich podstawowe procesy życiowe.
Rozwój liści	Stymulacja prawidłowego rozwoju	L-Actipol Mikro Max	Poprawa ogólnego funkcjonowania przez dostarczenie pełnej dawki mikroelementów. Skuteczna eliminacja niedoborów poszczególnych pierwiastków.
		Fosfi Activ NPK 16-16-16 + mikro	Wysoka zawartość azotu poprawia produktywność roślin a pozostałe makro i mikroelementy pokarmowe usprawniają metabolizm.
		FoliarActiv Balans 20-20-20 + mikro	Fosfor odpowiada za prawidłowo uformowane pąki.
		Activ ProAmin, AminoSelenit, AminoStymulanit	Nawozy aminokwasowe działają na rośliny biostymulująco oraz usprawniają ich podstawowe procesy życiowe.
		L-Actipol Mikro Max	Poprawa ogólnego funkcjonowania przez dostarczenie pełnej dawki mikroelementów. Skuteczna eliminacja niedoborów poszczególnych pierwiastków.
Wiązanie główek	Intensyfikacja rozwoju	Immuno Activ Si	Wzmocnienie ścian komórkowych roślin, zwiększenie odporności na czynniki stresowe.
		AminoSelenit, AminoStymulanit	Nawozy aminokwasowe działają na rośliny biostymulująco oraz usprawniają ich podstawowe procesy życiowe.
Rozrost główek	Stymulacja rozrostu główek oraz poprawa parametrów użytkowych	Boron Forte lub Actibor 150	Dostarczenie boru stymuluje zawiązywanie owoców szczególnie w niekorzystnych warunkach pogodowych.
		ActiCal	Dostarczenie wapnia uelastycznia ścianę komórkową oraz poprawia selektywność pobierania składników pokarmowych.
		Activ ProAmin, AminoSelenit, AminoStymulanit	Nawozy aminokwasowe działają na rośliny biostymulująco oraz usprawniają ich podstawowe procesy życiowe.
		L-Actipol Mikro Max	Poprawa ogólnego funkcjonowania przez dostarczenie pełnej dawki mikroelementów. Skuteczna eliminacja niedoborów poszczególnych pierwiastków.
		FoliarActiv Azot + 33-10-10 + mikro	Wysoka zawartość azotu poprawia produktywność roślin a pozostałe makro i mikroelementy pokarmowe usprawniają metabolizm.
Od posadzenia do zbiorów	Zapobieganie lub interwencyjne likwidowanie niedoborów	Activ ProWigor Warzywa	Wysoka zawartość magnezu i siarki aktywuje fotosyntezę oraz intensyfikuje wykorzystanie azotu. Siarka wzmacnia rośliny i poprawia ich odporność na choroby.
		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.
Do każdego zabiegu	Poprawa skuteczności zabiegów agrotechnicznych	L-Actipol Fe, Mn, Zn, Cu, Mo	Dostarczenie kompletu mikroelementów i poprawa ogólnego funkcjonowania.
		Siarczan Magnezu Jednowodny	Dostarczenie magnezu i siarki zapobiega niedoborom oraz poprawia ogólne funkcjonowanie roślin.
		Aqua Soft	Kondycjoner wody. Poprawa skuteczności działania nawozów dolistnych poprzez obniżenie pH wody sporządzanych roztworów cieczy roboczej.