

Stosowanie adiuwantów AGROMIX w uprawie kukurydzy

Podstawowe zabiegi [liczba aplikacji]	Główne substancje aktywne środków ochrony roślin	Adiuwanty AGROMIX	Główne korzyści z zastosowania adiuwanta
glifosat przedwzschodowo (perz i wcześnie wschodzące chwasty) [1]	glifosat	AS Premium + Anty-Dryft Maxx + Zero Piany	<ul style="list-style-type: none"> • 30% do 50% wyższa skuteczność chwastobójcza • możliwość obniżenia dawek glifosatu o 30% (niższe koszty) • brak uszkodzenia plantacji sąsiednich i skażenia środowiska • wyższe plony i zyski
herbicydy przedwzschodowe [1]	pendimetalina, mezotrion, S-metolachlor, terbutylazyna, tienkarbazon metylu, izoksaflutol, cyprosulfamid	Atpolan Soil Maxx Premium	<ul style="list-style-type: none"> • redukcja znoszenia herbicydu poza miejsce działania • większa dostępność herbicydów dla chwastów – w tym uciążliwych, takich jak bodziszek drobny i komosa biała – szczególnie w warunkach suszy • redukcja wymywania herbicydów poza strefę kiełkowania chwastów – brak uszkodzeń upraw i skażenia środowiska • wyższe plony i zyski
herbicydy powzschodowe [1]	foramsulfuron, jodosulfuron-metylosodowy, mezotrion, flufenacet, terbutylazyna, sulkotrion, bentazon, rimsulfuron, florasulam, 2,4-D, dikamba, fluoksypyr, tienkarbazon metylu, bromoksynil	Atpolan Kukurydza	<ul style="list-style-type: none"> • wyższa skuteczność chwastobójcza – 10% do 30% i / lub możliwość redukcji dawek o 30% – brak hamowania wzrostu roślin i eliminacja uciążliwych gatunków chwastów • zachowana skuteczność chwastobójcza w niekorzystnych warunkach (susza) • brak uszkodzenia plantacji sąsiednich i skażenia środowiska • wyższe plony i zyski
insektycydy (np. mszyce, omacnica prosowianka, zachodnia stonka kukurydziana) [1]	lambda-cyhalotryna, deltametryna, chlorantraniliprol	Ento Maxx pH⁻ Premium	<ul style="list-style-type: none"> • 20% do 30% wyższa skuteczność • możliwość obniżenia dawek insektycydów do 30% przy zachowaniu niezmiennie wysokiej skuteczności • ograniczenie dryftu – większe bezpieczeństwo zabiegów insektycydowych • wyższe plony i ich jakość, wyższe zyski
mycie opryskiwacza [2]	-	Clean Max	<ul style="list-style-type: none"> • pewność – brak pozostałości jakichkolwiek pestycydów – bezpieczny kolejny zabieg • ograniczenie strat w plonie i odszkodowań • dłuższa eksploatacja sprzętu do ochrony roślin • niższe koszty i wyższe zyski

