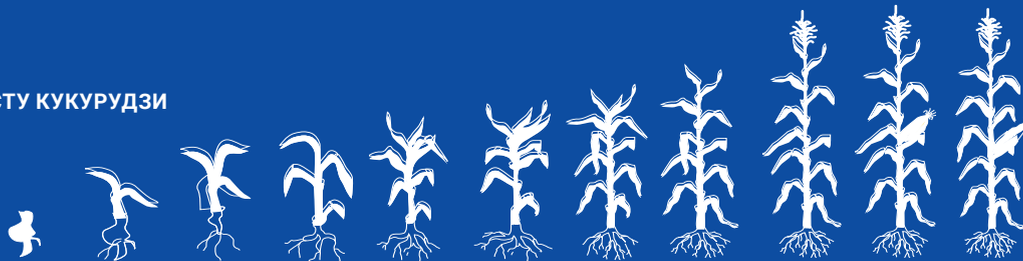
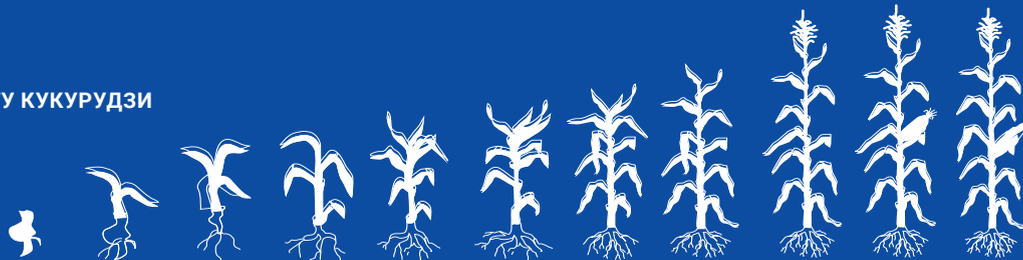


## СТАНДАРТНА СИСТЕМА ЗАХИСТУ КУКУРУДЗИ



Цільовий об'єкт	До висіву	00–09 Сівба – до сходів	10–12 Сходи	13 3 листки	15–17 5–7 листків	17–20 8–10 листків	30–50 Стеблуння	51–59 Виконання волотей	61–69 Цвітіння	71–85 Формування зернівки, молочна стиглість	87–89 Повна стиглість
Однорічні злакові та деякі дводольні бур'яни	АВАТАР, 2,5–3,0 л/га										
Однорічні злакові та деякі дводольні бур'яни	БЕЛЕНУС, 2,0–3,0 л/га										
Однорічні злакові та деякі дводольні бур'яни	АВАТАР, 2,5 л/га + ГЕФЕСТ, 2,5 л/га										
Однорічні та багаторічні злакові та деякі дводольні бур'яни			ТИТОН, 0,62–0,82 л/га								
Однорічні, в т.ч. стійкі до 2,4-Д, та деякі багаторічні дводольні бур'яни			САТІС, 0,4–0,8 л/га								
Гельмінтоспріозна плямистість, септоріоз, альтернаріоз, іржа				КАРБОН, 0,5 л/га + Азокси-Стар, 0,5–1,0 л/га							
Злакова попелиця, довгоносики, мідяки, саранові			НІРВАНА, 1,5 л/га								
Злакова попелиця, стебловий кукурудзяний метелик, бавовникова совка, мідяки			АКІНАК, 0,2–0,3 л/га								
Десикація										СПЕКА, 3,0 л/га	
Допоміжні речовини для покращення ефективності роботи препаратів (ПАР, ад'юванти)			Мераліп, 0,2–0,25 л/га								

## ПОЛІПШЕНА СИСТЕМА ЗАХИСТУ КУКУРУДЗИ



Цільовий об'єкт	До висіву	00–09 Сівба – до сходів	10–12 Сходи	13 3 листки	15–17 5–7 листків	17–20 8–10 листків	30–50 Стеблуння	51–59 Викидання волотей	61–69 Цвітіння	71–85 Формування зернівок, молочна стиглість	87–89 Повна стиглість	
Однорічні злакові та дводольні бур'яни	ГЕФЕСТ ПАУЕР, 1,5–2,0 кг/га; Гефест ІДЕАЛ, 2,0 кг/га; Гефест ПРО, 2,0–4,0 л/га											
Однорічні злакові та дводольні бур'яни	ЗАГРЕЙ, 4,0–4,5 л/га											
Однорічні та багаторічні злакові та дводольні бур'яни			НИКОТріон, 1,25–2,0 л/га									
Гельмінтоспріозна плямистість, альтернاریоз, іржа							ЛІКОРІС, 0,5–0,75 л/га					
Злакова попелиця, довгоносики, мідяки, саранові			НІРВАНА, 1,5 л/га									
Злакова попелиця, стебловий кукурудзяний метелик, бавовникова совка, мідяки					АКІНАК, 0,2–0,3 л/га							
Десикація											СПЕКА, 3,0 л/га	
Допоміжні речовини для покращення ефективності роботи препаратів (ПАР, ад'юванти)					Ерато, 0,1–0,2 л/га							