

NUTRIGREEN AD



ЕНЕРГІЯ ДЛЯ РОСЛИН

«НУТРИГРІН А-Д» — це рідке добриво, що містить амінокислоти, отримані за допомогою ферментативного гідролізу, здатні стимулювати фізіологічну активність рослин.

Під час внесення в ґрунт добриво постачає білки, амінокислоти та ферменти у ґрунтову бактеріальну флору, активізуючи її діяльність та одночасно прискорюючи процеси гуміфікації органічної речовини. Ця формула розроблена для зменшення пестицидного стресу, впливу абіотичних факторів та після пересадки рослин.

ПРОДУКТ ВІДПОВІДАЄ НОРМАМ ЄС ДЛЯ ОРГАНІЧНОГО СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА

ЧОМУ ВАРТО ОБИРАТИ «НУТРИГРІН А-Д»?

ЗАБЕЗПЕЧУЄ ШВИДКЕ
ВІДНОВЛЕННЯ РОСТУ

СПРИЯЄ ЗАСВОЄННЮ
ПОЖИВНИХ РЕЧОВИН

ПІДВИЩУЄ МЕТАБОЛІЧНІ
ПРОЦЕСИ В РОСЛИНІ



РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ

КУЛЬТУРИ	ДОЗУВАННЯ		ФАЗИ РОЗВИТКУ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ
	ФЕРТИГАЦІЯ	ЛИСТОВЕ	
ЗЕРНОВІ КОЛОСОВІ ТА КУКУРУДЗА, ЗЕРНОБОБОВІ КУЛЬТУРИ	-	0,5 - 3,0 л/га	Під час росту та розвитку рослин, від формування зав'язі до початку дозрівання плодів, також у випадку проблемних ґрунтів та за стресових умов
СОНЯШНИК			
ОЗИМИЙ ТА ЯРИЙ РІПАК			
ЗЕРНОБОБОВІ КУЛЬТУРИ			
ЦУКРОВИЙ БУРЯК	25 - 40 л/га	1,0 - 3,0 л/га	
ОВОЧЕВІ КУЛЬТУРИ ВІДКРИТОГО ТА ЗАКРИТОГО ҐРУНТУ	25 - 40 л/га	3,0 - 5,0 л/га	

Для корекції живлення рослин та подолання стресових факторів **рекомендується** додавати у бакову суміш з мікродобривами та пестицидами, біостимулятор «НУТРИГРІН А-Д» у нормі 0,5 - 1,0 л/га.

ВМІСТ ЕЛЕМЕНТІВ ЖИВЛЕННЯ

Органічний азот (N)	8% (100 г/л)
Розчинний органічний азот (N)	8% (100 г/л)
Органічний вуглець (C)	23,5% (294 г/л)
Загальні амінокислоти	50% (625 г/л)

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ:

Густина (за 20°C): 1,25 г/мл
рН (1% водного розчину): 7,0 ± 0,5 од. рН
Електропровідність (водний розчин 1 г/л): 250 мкСм/см

УПАКОВКА:

