



Високоєфективне рідке мінеральне добриво з низьким сольовим індексом для стартового і основного внесення

## РІДКЕ МІНЕРАЛЬНЕ ДОБРИВО АЙДАМІН-NPK®



### ПРИЗНАЧЕННЯ

Для підживлення рослин на всіх типах ґрунтів та для підвищення родючості ґрунтів, як основне та стартове добриво.

### ДІЯ ПРЕПАРАТУ

- Сприяє збільшенню доступності поживних речовин і покращенню росту кореневої системи рослин на ранніх етапах розвитку.
- Засвоюється відразу після внесення, навіть у холодному ґрунті.
- Амонійний N сприяє кращому поглинанню P із добрива і ґрунта.
- За рахунок K підвищується зимостійкість озимих культур.

### СУМІСНІСТЬ З ІНШИМИ ПРЕПАРАТАМИ

Сумісний з більшістю добрив, КАС (№28 та №32), Zn EDTA, Дамін-РК і засобами захисту рослин. За декілька днів до обробки, рекомендується провести тест на сумісність, не повинне давати осад, можливе незначне помутніння.



Упаковка  
1000 л, 20 000 л



S підвищує ефективність засвоєння N



P у формі, яка відразу поглинається



Антиоксидант, виводить токсини



Слабка фунгіцидна дія



Прозора рідина, низький сольовий індекс



Температура кристалізації



Добриво не потребує ґрунтової вологи

### СКЛАД

	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	N, г/л	t кристалізації, °C	Густина, г/см <sup>3</sup>	pH
--	---	-------------------------------	------------------	--------	---------------------	----------------------------	----

#### АЙДАМІН-NPK® 3/19/5

%	3	19	5	амонійний	-10	1,25	6,6
г/л	42	235	66	42			

#### АЙДАМІН-NPK® 5/27/9

%	5	27	9	амонійний	-5	1,35	6,5
г/л	68	367	122	68			

### НОРМИ ВНЕСЕННЯ ПРЕПАРАТУ

Тип внесення	Технологія застосування	Норма, л/га
Ґрунтове	Внесення добрив у рядок на культурах: озима пшениця, ячмінь, соя, кукурудза, соняшник, буряк, ріпак	10–40 (13–52 кг/га, в деяких випадках до 100 кг/га)
Листкове	Обприскування листя рослин на культурах: озима пшениця, ячмінь, соя, кукурудза, соняшник, буряк, ріпак	2–5 (2,6–6,5 кг/га) у 100–300 л/га робочого розчину з найменшим розміром краплі обприскувача