



Кристалічні водорозчинні добрива **ROSASOL™**, які містять збалансований набір основних макро- та мікроелементів, призначені для позакореневого (листяного) підживлення сільськогосподарських культур та використання в системах крапельного поливу.

ПЕРЕВАГИ ЗАСТОСУВАННЯ:

- Сумісні з більшістю ЗЗР
- Підвищена проникність у листову пластинку
- Підвищений коефіцієнт засвоєння (до 95%)
- Високоєфективні та зручні у застосуванні
- Швидкорозчинні та легкодоступні
- Збалансований набір макро- та мікроелементів
- Безхлорні та нефітотоксичні

АСОРТИМЕНТ ПРОДУКЦІЇ ROSASOL™:

ПРОДУКТ	N, %				P ₂ O ₅ , %	K ₂ O, %	MgO, %	SO ₃ , %	pH, 1% р-ну	Максимальна розчинність в дистильованій воді при t=20°C
	Nn	Na	Nu	Заг.						
Розасоль 29-10-10+3+ME	2,60	1,80	24,60	29,00	10,00	10,00	3,00	5,5	5,46	795,00
Розасоль 18-18-18+ME	5,20	7,00	5,80	18,00	18,00	18,00	–	9,80	3,75	579,00
Розасоль 15-45-10+ME	1,00	7,00	7,00	15,00	45,00	10,00	–	–	4,67	498,00
Розасоль 08-17-41+ME	7,50	0,50	–	8,00	17,00	41,00	–	–	4,41	497,00

ROSALIQ™ – унікальні рідкі водорозчинні добрива, що містять від одного до декількох мікроелементів та призначені для позакореневого підживлення рослин.

АСОРТИМЕНТ ПРОДУКЦІЇ ROSALIQ™:

ПРОДУКТ	Макро-, % об.			Мезо-, % об.			Мікроелемент, г / кг, л					
	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	SO ₃	MgO	CaO	B	Cu	Fe	Mn	Zn	Mo
Розалік (PK+ME)	0	28,7	31,7				0,7	0,5	1,8	2,3	1,8	0,2
Розалік (Ca, Mg, N+ME)	15				3	22,5	0,75	0,6	0,75	1,5	0,3	0,015
Розалік (B)							150					
Розалік (B, Ca)						17,3	101					
Розалік (Mg, Mn, S, N)	5,1			21,8	7,2					44		
Розалік (B, Mo, S)				52			88					12
Розалік (Zn)											600	
Розалік (N)	27,5			10,5	3,9							
Розалік (Zn, P, N, S)	4,1	25,8		7,2							80	

ПЕРЕВАГИ ЗАСТОСУВАННЯ:

- Нівелюють дефіцит мікроелементів
- Висококонцентровані продукти
- Розчинні навіть у дуже жорсткій воді
- Зручне фасування
- Комплексні та моно- продукти
- Не містять важких металів та хлору
- Відмінна сумісність у широкому інтервалі pH

ROSALIQ™
ЛІНІЙКА РІДКИХ ДОБРІВ
ВІД КОМПАНІЇ «ROSIER S.A.»

