

Азосол 6-12-6



Химический состав, % объема

N	P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO	Mn	Cu	Fe	B	Zn	Mo
7,2	14,4	7,2	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,06	0,006

Фасовка – 20 литровая канистра.

Применение и нормы расхода.

Азосол 6-12-6 является хелатным удобрением для листовой подкормки сельскохозяйственных культур с высоким содержанием Азота, Фосфора, Калия и полного набора микроэлементов.

Микроэлементы, содержащиеся в удобрении, находятся в хелатном биоразлагаемом соединении **IDHA**, благодаря чему они быстро поглощаются листьями и не переходят в труднодоступные для растений формы.

Азосол 6-12-6 рекомендован к применению на кукурузе, подсолнечнике, бобовых, овощных и плодово-ягодных культурах.

Азосол® 6-12-6	Кукуруза	1. фаза 5-7 листьев 2. до выброса метелки	6-12
	Бобовые	до цветения	6-12
	Подсолнечник	до фазы цветения	6-10
	Овощные	в период вегетации	4-10
	Плодовые, ягодные	В период вегетации	6-10

Объем рабочего раствора:
Полевые – 200-300 л/га
Плодовые – до 1500 л/га
Овощные – 400-600 л/га