

Азосол 34



Химический состав, % объема

N	P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO	Mn	Cu	Fe	B	Zn	Mo
34,0	-	-	0,64	0,128	0,128	-	-	-	-

Фасовка – 20 литровая канистра.

Применение и нормы расхода.

Азосол 34 является хелатным удобрением для листовой подкормки сельскохозяйственных культур с высоким содержанием Азота, а также содержит Магний, Марганец, Медь.

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 34 рекомендован к применению на зерновых культурах, картофеле, кукурузе и подсолнечнике.

Азосол® 34	Зерновые	весной – фаза кущения-выхода в трубку, далее флаговый лист	8-12
	Картофель	3 недели после всходов, далее по вегетации	6-10
	Кукуруза	1. фаза 5-7 листьев 2. до выброса метелки	6-12
	Подсолнечник	до фазы цветения	6-10

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