

Адоб Cu II ИДХА



Химический состав, % объема

N	P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO	Mn	Cu	Fe	B	Zn	Mo
2,6	-	-	-	-	6,2	-	-	-	-

Фасовка – 20 литровая канистра.

Применение и нормы расхода.

Адоб Cu II ИДХА является хелатным удобрением для листовой подкормки сельскохозяйственных культур с высоким содержанием Меди.

Микроэлемент, содержащийся в удобрении, находится в хелатном биоразлагаемом соединении **ИДНА**, благодаря чему он быстро поглощается листьями и не переходит в труднодоступную для растений форму.

Адоб Cu II ИДХА рекомендован к применению на культурах, особенно чувствительных к недостатку Меди – зерновые, картофель, кукуруза, сахарная свекла.

АДОБ® Cu II ИДХА (медь)	Зерновые	осенью - начало кущения весной-до первого узла	1-1,5 1-2
	Картофель	3 недели после всходов	1-1,5
	Кукуруза	фаза 6-9 листьев	1-1,5
	Сахарная свекла	до смыкания междурядий	1-2

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