

## Адоб Zn II ИДХА



Химический состав, % объема

N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	MgO	Mn	Cu	Fe	B	Zn	Mo
2,6	-	-	-	-	-	-	-	6,1	-

Фасовка – 20 литровая канистра.

### Применение и нормы расхода.

Адоб Zn II ИДХА является хелатным удобрением для листовой подкормки сельскохозяйственных культур с высоким содержанием Цинка.

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 Zn II ИДХА рекомендован к применению на культурах, особенно чувствительных к недостатку Цинка – картофель, кукуруза, сахарная свекла, бобовые.

АДОБ® Zn II ИДХА (цинк)	Сахарная свекла	два раза в течение вегетационного сезона	3-6
	Кукуруза	фаза 5-8 листьев, 2 раза с интервалом 2 недели	4-8
	Картофель	3 недели после всходов	3-6
	Бобовые	до цветения	4-8

Объем рабочего раствора:

Полевые – 200-300 л/га

Плодовые – до 1500 л/га

Овощные – 400-600 л/га