






# Урожай Залізо

## Концентрат Заліза - 100 г/л + Сірка

**Урожай Залізо** - рідке мікродобриво на основі EDTA з високим вмістом заліза (Fe) в легкодоступній формі для підживлення с.-г. культур: бобові, кукурудза.

### Характеристика препарату

	<b>Діюча речовина, г/л</b>	<table border="1"><tr><td>Fe</td><td>S</td></tr><tr><td>100</td><td>55</td></tr></table>	Fe	S	100	55
Fe	S					
100	55					
	<b>Препаративна форма</b>	Рідина				
	<b>Упаковка</b>	<table border="1"><tr><td>20 л</td><td>5 л</td><td>1 л</td></tr></table>	20 л	5 л	1 л	
20 л	5 л	1 л				
	<b>Умови зберігання</b>	Препарат зберігати при t° від 0°C до +40°C в сухому, захищеному від прямих сонячних променів місці				
	<b>Термін придатності</b>	36 місяців				

### Спосіб обробки та дозування препарату

Культура	Фаза	Норма витрати препарату, л/га
Бобові	Перший-третій трійчастий листок до фази бутонізації	1,0-1,5
Кукурудза	5-7 листок	0,5-1,5

### Фізіологічна дія

Залізо відіграє важливу роль - входить до складу ферментів для утворення хлорофілу, тому його нестача безпосередньо впливає на інтенсивність процесів фотосинтезу, що проявляється у вигляді захворювання - хлороз. Також, елемент входить до складу ферменту нітрогеназа, який каталізує процес фіксації молекулярного азоту у бульбочках бобових рослин.

Залізо є обов'язковим елементом для внесення на карбонатних ґрунтах.

### Симптоми нестачі Заліза:



*Зернові колосові: хлороз молодих рослин, блідний колір посіву*



*Зернобобові: хлороз листків та побуріння краю листка*



*Кукурудза: хлороз верхівок молодих рослин*