

НАЙС Молибден

Концентроване легкозасвоюване рідке монодобриво для позакореневого підживлення сільськогосподарських культур



— Препаративна форма
Розчинний концентрат

— Тара
20 л

Склад мікродобрива (% маси)

N-NH ₂	Mo
4,5	3,0

Спосіб застосування і норми витрат

Строк проведення обробки мікродобривами		Норма витрат, л/га		Кількість обробок
		мікродобрива	робочого розчину	
Соя	Через 2-3 тижні після сходів	1	200-300	2-3
	Перед цвітінням			

Застосування

Рослини потребують молибден в умовно невеликих кількостях, але тим не менш він має величезне значення в процесах азотного обміну, впливає на перетворення фосфору і процеси фотосинтезу. Найчастіше нестачу молибдену можна спостерігати на легких ґрунтах та за наявності закислення (з низьким вмістом органічних речовин). Рекомендована кількість підживлень – 2-3.

