



Авитар®

раствор

Органические вещества - 25,8%

аминокислоты, растительные вещества из водорослей (Ascophyllumnodosum), гуминовые кислоты, фульвокислоты

N, азот (47 г/л) - 4,1%

K₂O, оксид калия (24 г/л) - 2,1%

S, водорастворимая сера (2,2 г/л) - 0,19%

Na, водорастворимый натрий (3,5 г/л) - 0,3%

Плотность: 1,15 кг/л

Показатель pH: 9,0-10,0

КОММЕНТАРИЙ:

Авитар® - это жидкое некорневое удобрение:

1.) **Аминокислоты** - повышают стрессоустойчивость растений и сокращают время их восстановления.

2.) **Гуминовые и фульвокислоты** - улучшают усвоение питательных веществ растениями и способствуют росту корней.

3.) **Морские водоросли (Ascophyllumnodosum)** - способствуют общему укреплению растений

Культура	Цель	Рекомендации	Сроки
Все культуры	Улучшение усвоения элементов питания, устойчивость к стрессу, быстрое начальное развитие	1-6 л/га	расход рабочего раствора не менее 200 л/га. При использовании ранцевого опрыскивателя концентрация рабочего раствора 0,5-1,0%
Все культуры	Улучшение качества посевного материала, всхожесть, стимуляция роста первичных корешков, энергия прорастания	2-5 л/т	предпосевная обработка семян
Зерновые	Улучшение усвоения элементов питания, стрессоустойчивость, быстрое развитие	1-4 л/га	с фазы 3-го листа
Рапс, подсолнечник	Улучшение усвоения элементов питания, стрессоустойчивость, снижение радиационного стресса	2-4 л/га	с фазы 4-го листа
Картофель	Улучшение усвоения элементов питания, устойчивость к стрессу, быстрое начальное развитие	2-5 л/га	с фазы 6-го листа
Ягодные	Завязывание плодов, качество ягод, снижение радиационного стресса (солнечный ожог)	3-6 л/га	с начала бутонизации
Плодовые	Повышение стрессоустойчивости, завязывание плодов, урожайность	2-6 л/га	с фазы розового бутона до сбора урожая

