

ПРОИЗВОДИТ

БИОСТИМУЛИРУЮЩУЮ ВОДУ для орошения

НАУЧНО ПРОТЕСТИРОВАНО



АГРОПИЩЕВАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

ОБРАБОТКА ВОДЫ ДЛЯ ОРОШЕНИЯ И ПОЕНИЯ ЖИВОТНЫХ

Physico® Green является водоподготовительным аппаратом с электромагнитным индуктором.

Устанавливается на главной линии водоснабжения оросительной системы ниже по потоку от насоса и наделяет воду для полива стимулирующими и активизирующими свойствами как для развития ростков, так и вегетативного разрастания политых посадок.

Поливная вода, предварительно обработанная посредством устройства Physico® Green, позволяет орошаемым растениям лучше усваивать био/доступные питательные вещества почвы, укрепляющие их здоровье и способствующие вегетативному разрастанию.

Основными преимуществами данной обработки поливной воды является сокращение использования удобрений и химических соединений, а также заметное улучшение состояния сельскохозяйственных культур и повышение урожайности.

Обработке воды для поения животных устройством Physico® Green на интенсивных и неинтенсивных фермах позволяет улучшать общее состояние здоровья животного и, как следствие, увеличиваются надои.

Применение устройства для воды для поения животных и для орошения существенно сокращает количество бактерий, поражая колонии нежелательных бактерий, таких как сальмонелла и легионелла.

Учитывая широкий спектр применения устройства, от выращивания сельхоз культур на открытых полях и в теплицах до животноводства, Physico® Green позволяет получить определённые преимущества как с экологической, так и с производственной и санитарной точек зрения.

Physico® Green работает без сервисного обслуживания и химических добавок.





ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ ОБРАБОТКА ВОДЫ ДЛЯ ПОЛИВА РАСТЕНИЙ

ПРИМЕНИМО НА ЛЮБОМ **УЧАСТКЕ В СИСТЕМАХ СЕКТОРНОГО** ИЛИ АВТОМАТИЧЕСКОГО ПОЛИВА

ЗЕМЛЕДЕЛИЕ БИО/ОРГАНИЧЕСКОЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ ОВОЩЕВОДСТВО ВИНОГРАДАРСТВО ГИДРОПОНИКА АКВАПОНИКА АРОМАТИЧЕСКИЕ КУЛЬТУРЫ АПТЕКАРСКИЕ КУЛЬТУРЫ ТЕПЛИЧНОЕ ХОЗЯЙСТВО РАСТЕНИЕВОДСТВО плодоводство ПОЛЕВОДСТВО САДОВОДСТВО ДОМАШНЕЕ ЖИВОТНОВОДСТВО ПРОМЫШЛЕННОЕ ЖИВОТНОВОДСТВО **ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ**

ВЫСОКИЙ ИНДЕКС ПРОРАСТАНИЯ ВЫСОКИЙ ИНДЕКС ВЕГЕТАТИВНОГО РАЗРАСТАНИЯ

Опробовано и сертифицировано на соответствие требованиям стандарта UNI 10780: APP. L и K









АССОРТИМЕНТ УСТРОЙСТВ

МОДЕЛЬ	КРЕПЛЕНИЕ			МАКС. ПОДАЧА	ПОТРЕБЛЕНИЕ
	Ø ДЮЙМЫ	Ном. Ø мм	Ø Внеш. мм	(л/мин)	
PH 150	3/4"	20	26,9	15	13 W
PH 180	3/4"	20	26,9	35	15 W
PH 200	3/4"	20	26,9	50	18 W
PH 230	1"	25	33,7	70	20 W
PH 260	1¼"	32	42,4	100	25 W
PH 280	1½"	40	48,3	160	27 W
PH 300	2"	50	60,3	300	45 W
PH 350/2	2½"	65	76,1	500	58 W
PH 350/3	3"	80	88,9	650	60 W
PH 500/4	4"	100	114,3	1100	67 W
PH 700/5	5"	125	139,7	2400	95 W

Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить любые изменения, которые он сочтёт необходимыми, в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления устройства с целью улучшения его свойств.

В соответствии с ДИРЕКТИВОЙ ЕЭС 2000/60 от 23 октября 2000г., устанавливающей рамочные положения о деятельности Сообщества в области водной политики









Испытания, исследования и сертификация проводились: Падуанским университетом Миланским университетом Итальянским институтом по гарантии качества продукции IMQ НИИ Прикладных исследований CSA CERSAA Центр опытных разработок и содействия в области сельского хозя

Разработано и изготовлено компанией TECNOACQUE s.n.c. Адрес: Via Vò di Placca, 18 - 35020 Due Carrare (Падуя) Италия Тел. +39.049.91.25.688

www.physico.eu - info@physico.eu