

УДОБРЕНИЕ С ГУМИНОВЫМИ КИСЛОТАМИ Группы 4.1.04 К.У.506/2013. Приказ ААА/2564/2015, от 27 Ноября, по которому внесены изменения в I, II, III, IV и VI, Королевского Указа 506/2013, от 28 июня, на минеральные удобрения (ЕС) № 2003/2003 Удобрения ЕС.

ОСОБЕННОСТИ:

ACM-ORGANIC представляет собой концентрированный жидкий продукт, полученный из обработанной свекольной патоки.

ACM-ORGANIC содержит около 37% органического вещества, обогащенного с 7% аминокислот. По своему составу, обогащает почву органическими веществами, стимулирует развитие собственной микробиологической активности, увеличивает способность удерживания воды и аэрацию почвы, а также улучшает условия фертилизации почвы.

ДОЗЫ ПРИМЕНЕНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ:

ACM –ORGANIC Рекомендуется на все культуры, в основном на истощённые в микроорганизмах почвы.



Фруктовые

Доза применения:

10-15 Л/Га от 3-5 применений весной.



Овощные, картофель и клубника

Доза применения:

10-15 Л/Га от 3-5 применений. начиная с пересадки до появления первых фруктов.



Оливковые

Доза применения:

Внекорневое применение:
2-3 Л/Га.
Фертигация:
15Л/Га и применение.



Банановые и субтропические

Доза применения:

Фертигация:
10 Л/Га от 3-5 применений за весь вегетационный период.

ГАРАНТИЙНЫЕ ПИТАТЕЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА

(выраженные в %)

Всего гуминового экстракта:	21,9 %
Азот (N) всего:	3,3 %
Оксид калия (K ₂ O) растворимый в воде:	4,3 %
Гуминовые кислоты:	3 %
Фульвокислоты:	27 %
pH:	6,7
Плотность:	1,32 g/cm ³
Цвет:	Тёмно-коричневый



RESIDUO CERO

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Предоставленные информации и рекомендации являются результатом широких и тяжелых экспериментов. Кроме того, при применении могут Влиять различные факторы, влияющие на наш контроль (климатологические, изготовление растворов, применение, и т.д.) Компания гарантирует состав и содержание. Не превышать рекомендуемую дозу. Совместим в основном со всеми продуктами применяемыми при лиственной подкормки. Если сомневаетесь, проведите тест на совместимость. Пользователь несет ответственность за причиненный ущерб, (эффективность, токсичность, отходы и т.д.) за частичной или полной небрежности применения инструкций этикетки. Хранить в оригинальной упаковке, в сухом и защищенном от экстремальных температур месте (от 5°C до 35°C) Не применять пищевые продукты, не пить, не курить во время пользования продуктом. В случае попадания в глаза или на кожу, немедленно промыть большим количеством воды. Хранить в недоступном для детей месте. Хранить вдали от пищевых продуктов, напитков и комбикормов.