

EUTROFIT®

УНИВЕРСАЛЬНОЕ АЗОТНОЕ ОРГАНИЧЕСКОЕ УДОБРЕНИЕ

Жидкое удобрение на основе крови животных, используется для листовых обработок всех видов сельскохозяйственных культур: древесных – овощных – листовых – фуражерных.

Абсолютно безопасное средство, как для здоровья, так и для фитосанитарного применения, термически обрабатывается, что гарантирует полное уничтожение всех патогенных микроорганизмов (бактерии, бацилл, различных вирусов и т.д.), в соответствии с предписаниями Регламента ЕС по Здравоохранению.

Азот (N) в общем	4 %
Органический азот (N)	3,7 %
Органический углерод (C)	14 %
Органическое железо (Fe)	700 мг

EUTROFIT® это азотное органическое удобрение, в жидкой форме, полученное на основе переработки крови животных (КРС и свиней). Особенная обработка этого удобрения позволяет вводить его посредством листовых обработок, оно быстро усимилируется. Это высокоэффективный продукт специально разработан для обеспечения **максимальной совместимости** со всеми **фитотерапевтическими средствами**. **Полная синергия** так же и с удобрениями на **основе меди (без каких-либо признаков токсичности)** позволяет снабжать культуры всеми необходимыми питательными веществами на всех этапах развития.

EUTROFIT® гарантирует растениям присутствие всех питательных элементов, которые благоприятствуют их развитию, а именно:

- Лучше усимилировать питательные вещества
- Использовать с большей выгодой микро, макро, мезоэлементы фертильности.
- Улучшает органолептические характеристики собранного урожая и увеличивает срок их хранения.

EUTROFIT® улучшает потенциал культур благодаря:

- Увеличению урожайности
- Повышению в содержании сахарозы (показатель Brix)
- Увеличению удельного веса и содержанию белка
- Способствует получению однородных по калибру фруктов и овощей
- Интенсификации цвета, как плодов так и листы.
- Укреплению защитных свойств растений против сезонных неблагоприятных факторов и против заболеваний различного происхождения.
- Антистрессовому действию (от заморозков, пересадки, засухи), тем самым предотвращает падение плодов.
- Выступает в качестве биостимулятора и переносчика питательных веществ, улучшая адсорбцию питательных веществ и эффективность совмещенных с ним удобрений.
- Улучшению хлороза железа, благодаря наличию усвояемого органического железа, что способствует образованию хлорофила, тем самым стимулирует процесс фотосинтеза с последующей пользой для всего растения.
- Способствует уменьшению потери веса после хранения в холодильных камерах, то есть увеличивает срок годности продуктов.

Дозировка и методы применения:

EUTROFIT® обычно используют для листовых обработок, раствор **200-400 г/100 литров воды либо от 2 до 5 кг/га** в зависимости от культуры, разделить на несколько обработок, в чистом виде либо в смеси с обычно используемыми фитотерапевтическими средствами, благодаря своей полной совместимости с ними, увеличивает их же эффективность и тем самым сокращает потребление этих средств. К примеру, в смеси с удобрениями на основе меди образует **защитный, прозрачный слой**, который действует как **БАКТЕРИЦИДНЫЙ БАРЬЕР**. Для того чтоб получить **лучшие результаты урожая**, советуем производить обработки и в фазе выпадения лепестков, подрезки, и в любом случае после дождей с градом.

