

## Микроудобрение humisoils/

**Соїлс**  
українська торгова марка

# Humisoils

органічне гумінове універсальне мікродобриво

Сума гумінових та фульвових кислот в концентраті складає 140г/л (50 мікроелементів).

4 клас безпеки: безпечна для людини, не токсична

БЕЗХІМІЯТИ

Виготовлено з екологічно чистого низовинного торфу по українській технології, патент України №95269.

Збільшує біологічну активність та енергетичний потенціал рослини в 10 разів.

Забезпечує підвищення врожайності (на 30%), економію ЗЗР (на 30%) та екологічну чистоту продукції.

Стимулює процеси підвищення родючості ґрунтів.

Склад:

| № | Речовина                       | Кількість                |
|---|--------------------------------|--------------------------|
| 1 | гумінові кислоти               | 38,0%                    |
| 2 | фульвові кислоти               | 35,5%                    |
| 3 | мікроелементи в хелатній формі | СА, К, Fe... більше 50шт |
| 4 | щільність                      | 1,02 г/см3               |
| 5 | органічна речовина             | 86,7%                    |
| 6 | зола                           | 13,3%                    |
| 7 | PH                             | 7,1                      |
| 8 | сума речовина                  | 219 г/л                  |

| Спосіб застосування                         | Норми витрат   |
|---|--|
| 1 Для кореневого та позакореневого живлення | 0,3 - 1,0 л на 300 л води/1 га<br>30 мл на 10 л води |
| 2 Обробка ґрунту                            | 2,0 - 5,0 л на 300 л води/1 га                       |
| 3 Обробка зерна                             | 1 л на 10 л води на 1 т зерна                        |

Виробник: ПП «Науково-технічне підприємство «Соїлс», м. Київ, вул. Микитенка, 7в, оф. 52, тел. 098 258 85 13, е/пошта: 251953@ukr.net.

Київ, Україна

Удобрение "humisoils" изготовлено из экологически чистого низинного торфа по украинской технологии с применением метода ультразвуковой, акустической, газоструйной кавитации. Патент Украины № 95269 от 10.12.2014. Биологическая активность полученного вещества (гумат) усиливает весь комплекс процессов обеспечивающих рост, развитие и дыхательную активность растений в шесть раз. В составе микроудобрения: гуминовые и фульвовые кислоты (65% от сухого остатка), макро (prk) - и микроэлементы ( 110 г/л , более 50 шт., в том числе: са, mg, mn, со, cu, fe, zn, ...) в хелатной форме. Сумма гуминовых и фульвовых кислот в производимом концентрате составляет 80-120г/л. Гуматы – природные хелаторы (хелаты), их внесение снимает необходимость применения хелатов. «Humisoils» с успехом используется для рассоления засоленных , осолонцованных земель. Препарат связывает, блокирует поступление в растение химических загрязнителей, пестицидов, радионуклидов. Микроудобрение «humisoils» обеспечивает повышение урожая - 30%, экономию минеральных удобрений -50%, средств защиты растений- 30%, экологическую чистоту продукции, увеличивает засухо - и морозостойкость растений, стимулирует процессы почвенного плодородия (рост гумуса -1% за два года внесения удобрения). Применяется для внекорневой и корневой подкормки всех видов сельскохозяйственных культур с использованием дождевальной техники, а также при капельном орошении. Норма внесения удобрения составляет 0, 3-1, 0 литр на гектар (03-1, 0 литр гумата на 300 литров воды, или 30 г на 10 л воды). Размер частиц в растворе, после газоструйной акустической кавитационной обработки, не превышает 6 микрон. Растворимость в воде -100 %. Препарат не токсичный, не взрывоопасен, не пожароопасен, безопасен в работе при контакте с людьми (класс опасности – 4). Совместим со всеми видами удобрений, сзр , Не требуется отдельных затрат на его внесение. Действие микроудобрения прослеживается на протяжении десяти лет.

Price: **2 \$**

Тип оголошення:  
Продам, продаж, продаю

Торг: доречний

Гапон Василий

098-258-85-13

ул. микитенка 7в, оф. 52.