

**ГИДРОГУМАТ ЦВЕТЫ, 0,5л**  
**регулятор роста растений**  
**(ТУ РБ 03535026.282-97)**

Производитель: ЗАО «Белнефлесорб», Республика Беларусь

**Действующие вещества:**

Сухое вещество – 12,2%, органическое вещество – 8,0% (85 гр/л), гуминовые кислоты – 66,9 гр/л, фульвовые кислоты – 18,1 гр/л. Азот (N), % на СВ - 2,1, Фосфор (P), % на СВ - 0,2, Калий (K), % на СВ - 0,1. Микролементы мг/кг: сера – 16885,2, цинк - 8,2, кальций - 12262,2, молибден - 0,4, марганец - 102,45, селен - 0,02, кремний - 1738, бор - < 1,6, железо – 10614,7, медь - 7,7, магний - 1189, кобальт - < 1,6, натрий – 139769. Уровень pH 12.

*Гидрогумат – жидкий гуминовый концентрат на основе торфа. Повышает всхожесть и прорастание семян, активизирует рост и развитие всех видов цветочных культур. Повышает иммунитет растений, повышает сопротивление к болезням и стрессам, препятствует пожелтению листьев, ускоряет цветение, значительно улучшает декоративные качества цветочных культур.*

*Экологически безопасен для людей, животных, рыб, насекомых.*

*Норма расхода: см. таблицу применения (≈ 1:100, 1 л на 100 л воды)*

Однолетние цветочные растения	100 мл /10 л воды	Опрыскивание растений 1% рабочей жидкостью в фазу 4-х настоящих листьев, последующие обработки – с интервалом 15 дней.	3
Декоративные цветочные культуры	100 мл /10 л воды	Опрыскивание или полив в фазу 4-х настоящих листьев 1,0% раствором, последующие – с интервалом 15 дней.	
Орхидеи	10 мл /10л воды	Поливать растения, избегая попадания на листья. Использовать – с апреля по сентябрь 1 раз в 10 дней, с октября по март – 1 раз в месяц.	