



Как известно, выращивание декоративных комнатных растений получило в наше время очень широкое распространение и с каждым годом, благодаря широкому ассортименту цветов на рынке Украины, растет все больше. Одним из важнейших факторов успешного выращивания декоративных растений является почва, на которой они растут.

Приготовление земельных смесей для культивирования цветов и декоративных растений – процесс трудоемкий и сложный. В связи с этим в **ЗАО «МНПП «Фарт»** на протяжении более чем двадцати лет (с 1990года) ведутся разработки органических удобрений и почвогрунтов, производимых по технологии производства БИОГУМУСа – продукта переработки органических материалов (навоза, торфа и др.), что на сегодняшний день является самым высокоэффективным удобрением.

Основное отличие продукции, которую мы представляем на рынке Украины, это **высокое качество товара**

, широкий ассортимент и соответствующая современным требованиям упаковка.

На сегодняшний день наша продукция пользуется хорошим спросом, поэтому мы уверены, исходя из многолетнего опыта, что она будет продаваться в больших объемах,

что естественно представляет экономический интерес и для Вашей компании.

**Серия «Сад чудес»** - товары для выращивания цветов и декоративных растений.

- Цветочные почвогрунты: **«Азалия»**, **«Бегония»**, **«Роза»**, **«Сенполия»**, **«Лимон»**, **«Герань»**

’  
**«Пальма»**

’  
**«Кактус»**

’  
**«Кактус плюс»**

’  
**«Фикус»**

- Жидкие специализированные подкормки **«Сад чудес»**: **«Азалия»**, **«Бегония»**, **«Роза»**

’  
**«Сенполия»**

’  
**«Пальма»**

’  
**«Кактус»**

’  
**«Лимон»**

- Жидкие универсальные удобрения: **«Изумруд»**, **«Радуга»**, **«Идеал»**.

**«Живая земля»** - полностью готовый почвогрунт для выращивания рассады и цветов представлена в двух видах – это универсальный и цветочный грунт, которые являются лидерами продаж в равных долях, удовлетворяя всех потребителей.

**«Музыкальная серия»** - это серия специальных цветочных торфогрунтов. В серии выпускаются грунты Симфония, Рапсодия и Увертюра.

**«Идеал»** - натуральное универсальное органоминеральное удобрение на основе биогумуса для подкормок всех видов овощных, плодовых, ягодных, зеленных, цветочных культур и рассады, а также для замачивания семян и укоренения черенков.

Происхождение: жидкая фракция естественного продукта жизнедеятельности дождевых червей (биогумуса) с добавлением микро- и макроэлементов.

**«Керамзитовый дренаж»**

Вся перечисленная продукция отличается от основной массы конкурентных товаров тем, что основой их производства является образование природного вещества- биогумуса,

вырабатываемого специально выведенной популяцией дождевых червей. Удобрения и почвогрунты полностью сбалансированы по составу питательных веществ, содержат высокий процент гуминовых кислот, которые регулируют нормальное питание растений и являются естественным биостимулятором и антисептиком.

Так же мы представляем минеральные удобрения украинского производителя **КП «ГИЛЕЯ-Т»**

, которые зарекомендовали себя как товар высокого качества удовлетворяющий все потребности в развитии растений и могут конкурировать не только с удобрениями украинского производства, но и с удобрениями зарубежных производителей. Гордость за отечественного производителя подкрепляется качеством товара и отсутствием рекламаций за все время сотрудничества.

«Гилея» - жидкие и сухие высококонцентрированные комплексные минеральные удобрения с полным комплексом NPK и хелатированных микроэлементов (для комнатных и садовых растений)

«Мастер-цвет» - жидкие высококонцентрированные комплексные минеральные удобрения расширенного спектра действия с полным комплексом NPK и хелатированных микроэлементов, а также фитогормонов, витаминов и аминокислот (для комнатных и садовых растений)

«Доктор Фоли» - готовый к применению раствор для коррекции недостатка питания, профилактики и лечения заболеваний комнатных растений

«Зеленый Гай» - гранулированные минеральные удобрения для растений приусадебного участка, гарантирующие максимальное удобство и простоту в применении

**- Сотрудничество с нами гарантирует качество товара и конкурентоспособность.**