

## PLANTAFOL 10.54.10

### НРК + Микроэлементы + Прилипатель

Минеральное удобрение для листовой подкормки

Фазы: Формирование корневой системы, до и после цветения для активной бутонизации и завязей

Профессиональное минеральное удобрение PLANTAFOL 10-54-10 для листовой подкормки - это смесь хелатов макро- и микроэлементов с EDTA повышенного содержания фосфора. Отличается повышенной растворимостью, быстрым и полным впитыванием продукта листьями.

Норма расхода: 1-2 г/ 1 л рабочего раствора с периодичностью 1 раз в 7-10 дней

**PLANTAFOL 10.54.10** это специальная комбинация элементов, где основным действующим веществом является фосфор. Фосфор отвечает за развитие корневой системы, поэтому целесообразно проводить подкормки в начальные фазы роста. Фосфор принимает непосредственное участие в процессе цветения и завязывания плодов, поэтому рекомендуется проводить подкормки плодовых, ягодных и овощных культур до и после цветения. Применение в фазе цветения обеспечивает активную бутонизацию, обильное цветение, предотвращает опадание цвета.

#### *Преимущества Плантафола:*

- \*Высокое содержание питательных веществ;
- \*Наличие прилипателя в составе удобрения;
- \*Наличие азота в амидной форме;
- \*Не оставляет солевого налета на листьях после подкормки за счет высокой степени очистки;
- \*Может смешиваться и применяться с большинством пестицидов

#### Химический состав:

- Общий азот (N tot) – 10,0%
- Аммиачный азот (N amm) — 8,0%
- Мочевой азот (N ur) – 2,0%
- Фосфорный ангидрид (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) – 54,0%
- Окись калия (K<sub>2</sub>O) – 10,0%
- Бор (B) — 0,02%
- Медь (Cu) – 0,05%
- Железо (Fe) – 0,1%
- Марганец (Mn) — 0,05%
- Цинк (Zn) – 0,05%

Регистрант/изготовитель: Valagro, Италия

Valagro S.p.A. – Via Cagliari 1 – Zona Industriale 66041 Atessa (CH) Италия

Номер гос. Регистрации агрохимиката: 292-11-620-1

E-mail:cleverens-green@yandex.ru

Гарантийный срок хранения – 5 лет

Класс опасности 3 (умерено опасное вещество).

Использовать спецодежду, очки и перчатки. При попадании в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу! Не принимать внутрь.

Условия хранения: Препарат хранить в крытых, защищенных от влаги, чистых, вентилируемых помещениях, в упаковке изготовителя, при  $t^{\circ}$  от  $-0^{\circ}\text{C}$  до  $+40^{\circ}$ , избегая попадания прямых солнечных лучей.

Масса нетто 150гр