

Калій Фреш®, П

ПРЕПАРАТ З ПІДВИЩЕНИМ ВМІСТОМ КАЛІЮ
ДЛЯ ПОКРАЩЕННЯ ЯКІСНИХ ПОКАЗНИКІВ
ПРОДУКЦІЇ ТА ПІДВИЩЕННЯ СТІЙКОСТІ РОСЛИН
ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ УМОВ У РОЗВИНУТИХ
РОСЛИН

СКЛАД: гіберелін – 10 г/к, азот (N) – 5%, фосфор (P_2O_5) – 15%,
калій (K_2O) – 38%
та мікроелементи: бор (B) – 0,025%, Cu (EDTA) – 0,01%,
Fe (EDTA) – 0,07%, Mg – 3%, Mn (EDTA) – 0,04%,
Mo (молібдат) – 0,04%, Zn (EDTA) – 0,025%

ФОРМУЛЯЦІЯ: порошок

УПАКУВАННЯ: 9,5 кг поліпропіленовий пакет

ПЕРЕВАГИ ПРЕПАРАТУ:

- Містить легко засвоювані рослинами форми макроелементів та хелатовані мікроелементи
- До складу препарату входять азот в амонійній формі, фосфор у легкорозчинній формі дигідрофосфату
- Активізує процеси фотосинтезу та обміну речовин у листі рослин
- Покращує якісні показники продукції
- Поповне дефіцит калію при його тимчасовій недоступності або нестачі в ґрунті
- Сприяє кращому засвоєнню поживних речовин через листя та з ґрунту
- Підвищує стійкість рослин до несприятливих погодних умов (заморозки, спека, посуха, надмірні опади)
- Підвищує стійкість рослин до грибних хвороб
- Присутність у складі речовин, які володіють поверхневою активністю, для покращення поглинання елементів живлення у листя рослин
- Фітотоксичність відсутність навіть при використанні у великій кількості
- Відсутність катіонів Na^+ та аніонів Cl^-
- Відмінна розчинність у воді
- Низький рівень електропровідності
- Забезпечується додаткове підвищення урожаю сільськогосподарських культур та особливо поліпшується його якість

МЕХАНІЗМ ДІЇ:

Це композиція водорозчинних та легко засвоюваних форм макроелементів живлення та мікроелементів у формі хелатів металів для коригування метаболічних процесів у клітинах та оптимізації трофічних зв'язків між органами у рослин. Результатом застосування препаратору є покращення якісних показників продукції та підвищення стійкості рослин до несприятливих умов у розвинутих рослин.

Ефективність застосування препаратору проявляється в покращенні якісних показників продукції і рекомендується до застосування після цвітіння рослин.

Калій Фреш, П доцільно також вносити до цвітіння в разі нестачі калію у ґрунті для подолання наслідків стресових умов. Рішення щодо застосування препаратору з підвищеним рівнем калію примається на підставі результатів рослинної діагностики та при прогнозі перших ознак дефіциту калію в рослинах. Для підсилення ефекту листового підживлення в кінці вегетації рослин можливо застосовувати в сумішах з препаратором Універсал Фреш, П. Калій Фреш, П може застосовуватися для підживлення всіх культур.

ГАРАНТИЙНИЙ ТЕРМІН ЗБЕРІГАННЯ:

5 років при дотриманні умов зберігання від дати виготовлення.

КАЛІЙ ФРЕШ, П ЗАСТОСОВУЄТЬСЯ НА ТАКИХ КУЛЬТУРАХ:

Культура	Норма витрати препаратору, кг/га	Способ, час обробки
Кукурудза, соя, чечевиця, ячмінь, пшениця	0,5-1,0	Позакореневе живлення

Калій Фреш, П також використовують для підживлення газонів, хвойних та листяних дерев в осінній період в нормі 10-20 г на 10 л води з розрахунком 10 л розчину на сотку, або 3-5 л на одне дерево