



ВОЛПЕКС®



## ФОСФОР

**N - 5%, P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> - 35%**

Рідке мікродобриво з фосфором

налагоджує правильний розвиток і формування кореневої системи рослини

дозволяє отримати ефект "дружного" дозрівання плодів, продовжує термін їх зберігання

прискорює вегетаційний сезон (важливо для кукурудзи, сої, ранніх сортів картоплі)

дозволяє збільшити кількість екзогенних амінокислот, вітаміну С і каротину

дозволяє зменшити кількість щавлевої кислоти

### ВМІСТ ДІЮЧИХ РЕЧОВИН:

**5,0%**

Азот (N) <sup>85,0 г/л</sup>

**35,0%**

Фосфор (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) <sup>500,0 г/л</sup>

### ОПИС ПРОДУКТУ


Фосфор - один з головних макроскладових, що підвищують врожайність та якість продукції рослинництва. Фосфор відіграє вирішальну роль при фотосинтезі, передачі енергії та диханні рослин, в передачі спадкових властивостей, утворенні клітинних мембран, прискорює перехід рослин в репродуктивну фазу, а також позитивно впливає на генеративні органи рослин, особливо важливі для культур, товарними органами яких є насіння і плоди (зернові, плодово-ягідні, більшість овочів).

Дефіцит фосфору спричиняє гальмування процесів росту, листя і молоді стебла набувають темно-зеленого або синьо-зеленого кольору, у плодівих - стебла і окремі листки стають сизо-рожевими або набувають коричнево-зеленого забарвлення.

Доступність фосфору, який знаходиться в ґрунті, для рослин обмежена:

- в період весняних і осінніх похолодань (при температурі менше +12 оС);
- в період нестачі або надлишку води в ґрунті;
- на кислих ґрунтах, а також в результаті надмірного вапнування.

Таким чином, нестачу фосфору у ґрунті критично важливо компенсувати позакореневим підживленням. Мікродобриво **INTERMAG - ФОСФОР** містить фосфор в легкозасвоюваній, органічній формі.

 мікродобриві **INTERMAG - ФОСФОР** використовується технологія INT, яка була розроблена з метою підвищення ефективності дії добрив та біостимуляторів. INT збільшує швидкість та ефективність поглинання, транспортування і використання поживних речовин в рослині завдяки індивідуально підібраним компонентам органічного походження. INT забезпечує мінімальні втрати врожаю в умовах стресу, знижує ризик змивання дощем застосованих агрохімікатів.

### ДОЗУВАННЯ

**INTERMAG - ФОСФОР** застосовують для позакореневих обробок у водному розчині з додаванням інших мікродобрив та агрохімікатів.

Рекомендована витрата при одній обробці - 1,5-5 л/га.

Рекомендована кількість підживлень - 1-4 підживлення.

Позакореневе живлення краще проводити у ранні ранкові години або у вечірній час. Не рекомендується здійснювати процедуру за умов інтенсивного сонячного випромінювання, підвищеної температури повітря, поривчастому, сильному вітрі.

#### Приготування робочого розчину:

Бак розприскувача заповнюють водою на 1/2-2/3. З увімкненим змішувачем додають **INTERMAG - ФОСФОР** та допустимі й рекомендовані складові розчину відповідно до їх інструкцій. Після цього бак доповнюють водою до бажаного об'єму. Готовий розчин використовують протягом найближчих годин.