



VOLPEKS®



FERTIPLON SOP

K₂O - 51%, SO₃ - 45%

Сульфат калію

повністю розчинний у воді
не містить сторонніх домішок, важких металів, хлору
підвищує харчову цінність, смак і товарний вигляд с/г-культур
підвищує засвоєність азоту, позитивно впливає на якість та кількість врожаю
не злежується при тривалому зберіганні

ВМІСТ ДІЮЧИХ РЕЧОВИН:

51,0% Калій (K₂O)

45,0% Сірка (SO₃)



ОПИС ПРОДУКТУ

GRUPA AZOTY - Fertiulon SOP - кристалічний сульфат калію - універсальне калійно-сірчане добриво, призначене для підживлення тепличних культур в системах гідропоніки та фертигації, а також при вирощуванні промислових культур на відкритому ґрунті в якості доповнення до робочої суміші мікродобрив та ЗЗР при позакореневій обробці. Сульфат калію ефективно доповнює суміші добрив NPK при вирощуванні всіх типів городніх, промислових, декоративних рослин та трав.

GRUPA AZOTY - Fertiulon SOP відрізняється низьким сольовим індексом, тому особливо рекомендується до застосування на засолених ґрунтах, але може використовуватися на різних ґрунтах (дерново-підзолистих, торф'яних, каштанових, сіроземних, кислих). Сульфат калію забезпечує міцність тканин плодкових і овочевих культур, підвищуючи їх стійкість до пошкоджень при транспортуванні та довготривалому зберіганні.

GRUPA AZOTY - Fertiulon SOP особливо рекомендується для підживлення наступних груп рослин:

- чутливих до хлору (винограду, картоплі, льону, тютюну, цитрусових);
- сімейства хрестоцвітних (брукви, капусти, турнепсу, ріпи, редьки);
- залежних від сірки (бобові);
- плодово-ягідних дерев і чагарників (аґрусу, вишні, сливи, груші, малини і яблуні).

ДОЗУВАННЯ

Дозування кристалічного сульфату калію залежить від способу внесення та виду рослини:

- при основному внесенні для суниці, томатів, огірків і квітів - 15-20 г/м², для капусти, буряків, моркви, картоплі - 25-30 г/м²;
- при посадці плодкових дерев - 150-200 г на посадкову яму;
- для підживлення овочевих культур і суниці - 10-15 г/м², ягідних чагарників - 15-20 г/м² або, зробивши з двох сторін поряд з рослинами борозенки глибиною 6-8 см, вносять туди 50-100 г/м².

Якщо підживлення здійснюється через систему поливу, то слід приготувати розчин сульфату калію з концентрацією 0.05-0.1%. Для позакореневого підживлення обприскуванням в будь-яких системах розпилення рекомендується розчин 1-3%, а для звичайного поливу розводять в 10 л води 30-40 г сульфату калію, і цим розчином поливають 10-20 рослин.