

Vulcan Vital pH

Vulcan Vital pH je prípravok na zníženie pH postrekovej kvapaliny. Vyznačuje sa vysokým obsahom fosforu a dusíka.

Vulcan Vital pH obsahuje vysoké množstvo kyseliny fosforečnej, vďaka čomu má tento prípravok veľmi nízku hodnotu pH (je kyslý). Okrem fosforu obsahuje aj veľké množstvo dusíka vo forme amidov, ktoré rastliny dokážu prijať aj prostredníctvom listov. Kyselina fosforečná znižuje pH postrekovej kvapaliny alebo zavlažovacej vody, zatiaľ čo organický dusík znižuje jej tvrdosť. Obidve účinné látky (dusík a fosfor) sú pre rastliny prospešné a plnohodnotne využiteľné.

Ako používať?

Vulcan Vital pH slúži na zníženie pH a tvrdosti postrekovej vody používanej na ochranu rastlín. Do postrekovej kvapaliny primiešajte najprv malú dávku prípravku (1 – 5 litrov) a následne do redukovanej zmesi so zníženým pH pridajte pesticídy a iné hnojivá.

Odporúčané dávkovanie:

Neutrálne, mierne zásadité vody (pH: 6,8 – 7,5): 0,5 – 2,0 litre/ha/aplikácia

Zásadité alebo silne zásadité vody (pH: 7,5 – 8,5): 2,0 – 5,0 litrov/ha/aplikácia

Vulcan Vital pH sa môže miešať s inými hnojivami, rastlinnými kondicionérmi alebo pesticídmi.

Kedy si vybrať produkt?

Domáce postrekové a zavlažovacie vody je spravidla tvrdá a má vysokú hodnotu pH (>7,5). Pre aplikáciu mnohých herbicídov sa však vyžaduje kvapalina s nízkym pH okolo 4. Rovnako aj pri aplikácii mnohých insekticídov by sa mala používať kvapalina, ktorej hodnota pH je pod 7. V postrekových vodách, ktoré majú vysokú hodnotu pH a často aj vysokú tvrdosť, strácajú tieto látky svoju účinnosť. V dôsledku toho sa musia použiť buď vo vyšších dávkach alebo opakovane aplikovať. Vulcan Vital pH sa odporúča používať pri aplikácii všetkých herbicídov alebo insekticídov v akýchkoľvek plodinových kultúrach, na ktorých pracujeme.

Tabuľka živín:

OBSAH ŽIVÍN g/l	
N	P ₂ O ₅
97,5	220,9