

Vital pH

Ajánlás: pH csökkentés

Kultúra: univerzális

Státusz: Rendelhető

Permetezővíz kémhatásának csökkentésére használható készítmény. Magas foszfor és nitrogén hatóanyag-tartalmú termék

A Vulcan Vital pH alapja a foszforsav, ennek megfelelően rendkívül alacsony kémhatású (savas) termék. A foszfor mellett jelentős mennyiségben tartalmaz a növény számára levélen keresztül is felvehető nitrogént, amid formában. A foszforsav a permetező, vagy öntözővíz kémhatását, a szerves nitrogén pedig a víz keménységet csökkenti. Mindkét hatóanyag (nitrogén és foszfor) a növény számára hasznos és tökéletesen hasznosítható.

Hogyan javasolt használni

A Vulcan Vital pH készítményt a növényvédelmi permetezéshez használt vizek kémhatásának és keménységének csökkentésére javasolt használni. Kis dózisban (1-5 liter) kell először a permetezővízbe keverni, majd ezt követően lehet a növényvédő szerek és egyéb termésknövelőket adagolni, a már csökkentett kémhatású keverékbe.

Javasolt dózisok:

- Semleges, enyhén lúgos vizek esetén (pH: 6,8-7,5): 0,5-2,0 liter/ha/alkalom
- Lúgos vagy erősen lúgos vizek esetén (pH: 7,5-8,5): 2,0-5,0 liter/ha/alkalom

A Vulcan Vital pH keverhető egyéb termésknövelővel, növénykondicionálóval vagy növényvédő szerekkel.

Mikor válasszuk a terméket

A hazai permetező és öntöző vizek általában kemények és magas kémhatásúak (pH>7,5). Nagyon sok gyomirtó szer kijuttatásához alacsony, akár pH 4 körüli vízre lenne szükség. Számos rovarölő pedig, ha nem is ilyen alacsony, de pH 7 alatti vizet igényelne. A magas kémhatású - és gyakran túlzottan kemény - vizekben a szerek elvesztik hatékonyságukat. Ezért vagy nagyobb dózisban kell őket alkalmazni vagy ismételni kell a kezelést. A Vulcan Vital pH-t ezért az összes gyomirtó vagy rovarölő szer kijuttatásakor érdemes használni, bármilyen növénykultúrában is dolgozunk.

Hatóanyag táblázat

Hatóanyag tartalom g/l	
N	P2O5
97,5	220,9



PRIMAG

— 1991 —