

CitricAcid

Citroenzuur oplossing

Dit product bestaat uit:

50% citroenzuur mono-hydraat opgelost in gedemineraliseerd water.

Citroenzuur staat in het middelpunt van de zogenoemde citroenzuurcyclus.

Dit is een proces waarbij planten aangevoerde meststoffen omzetten in de energiedragers ATP en ADP. Deze energiedragers staan vervolgens de energie af aan de stam, de bladeren en de bloemen van de plant. Planten maken zelf ook citroenzuur aan, maar een extra toevoeging heeft duidelijk positieve effecten.

Het gewas ziet er na een dag of twee frisser en vitaler uit.

De extra toevoeging heeft een stimulerend effect op het verloop van de teelt.

Toepassing: bij het inwateren van nieuwe groeimediums zoals steenwol en voor het spoelen van kunstmatig substraat en het spoelen bij hergebruik van kokossubstraat.

DOSERING:

Inwateren steenwolmatten: water met CitricAcid doseren tot een pH bereikt is van 5,5 (de hoeveelheid is afhankelijk van het gebruikte kraanwater).

Spoelen van steenwol matten: oplossing maken van pH 5,8 en per mat 5 liter oplossing doorspoelen.

Grond of kokos substraat: eenmaal per 2-3 weken als extra gift toevoegen (zonder meststoffen).

CitricAcid nooit in het voedingsvat mengen met meststoffen, maar slechts gemengd met water geven.



Tel. +31 (0)416 650082 | info@bionova.nl | www.bionova.nl

Your green companion in every way!