

Snijbloemenvoedsel: intraveneuze behandeling voor snijbloemen

Snijbloemenvoedsel (zoals Chrysal) is zodanig samengesteld dat het voedingssupplement snel opgenomen kan worden door de open wond in de vatbundelstelsels van de steel. Het heeft veel gelijkenis met een intraveneuze vloeistof die mensen via een infuus toegediend krijgen.



Snijbloemenvoedsel opgelost in schoon water vereist een open snijvlak

Plantenvoedsel heeft een wortelstelsel nodig

Plantenvoeding (zoals Pokon) bevat bepaalde stoffen die een wortelstelsel nodig hebben om in de plant te kunnen worden opgenomen, uitgezonderd plantenvoeding die als bladvoeding wordt toegepast. De bestanddelen in plantenvoeding stellen de intacte plant in staat, om met behulp van licht, deze om te zetten in voedingssupplementen gelijk aan die in snijbloemenvoeding. Dus om plantenvoeding werkzaam te laten zijn, heb je een intacte plant, een wortelstelsel en voldoende licht nodig. Deze omstandigheden zijn niet nodig voor snijbloemenvoeding; een open snijvlak en een schone vaasoplossing met snijbloemenvoeding is voor snijbloemen voldoende.



Plantenvoedsel vereist een wortelstel