



Surfinia w konstrukcji 1/2W550. Opis skutków nieprawidłowej pielęgnacji rośliny



Obserwujemy stopniowe żółknięcie surfinii, które jest objawem chorobowym polegającym na tworzeniu się i zaniku chlorofilu, przy którym następuje rozpad chloroplastów. Przebarwienia liści są powodem braku żelaza, magnezu, azotu lub innych składników pokarmowych w podłożu. Należy stosować nawozy z żelazem, które oprócz zaopatrzenia gleby w ten mikrośkładnik obniżają pH gleby.



Natomiast czarne i suche kwiaty są przekwitnięte, należy je usunąć w sposób mechaniczny. W przypadku, gdy jest skrajnie wilgotno, a to miało miejsce tego lata, naturalną rzeczą jest, że kwiaty czernieją.

Dodatkowo zastosowana odmiana jest silnie rosnącą i w konstrukcji ½W550 dlatego dobrze jest przycinać dolne piętra, aby zagęścić kwitnienie.

Zaleceń i uwag udzielił:

Adam Mordel

Ogrodnictwo, doradztwo w Państwa ogrodzie, ochrona roślin. Świdnica

Ogrodowa 30 B

66-008 Świdnica

<https://www.kwiaty-mordel.pl/>