



## STOJĄCE KONSTRUKCJE KASKADOWE

1. Pierwszy najwyższy pierścień podlewamy obficie centralnie na środku. Każdy kolejny, równomiernie po okręgu (około 15 - 20l/pierścień ).
2. Należy zwrócić szczególną uwagę na podlanie najwyższego piętra konstrukcji.
3. Przed rozpoczęciem podlewania należy określić, w jakim stopniu rośliny wykazują zapotrzebowanie na wodę poprzez ogólny stan nadziemnej części rośliny (czy np. roślina jest zwieńczona) lub sprawdzić stan uwilgocenia podłoża organoleptycznie w każdym piętrze osobno (wsadzając dłoń do korzenia – jeśli palec pozostanie suchy należy bezwzględnie podlać ilością wody podaną w pkt.1, jeśli natomiast palec będzie mokry należy pominąć podlewanie).
4. Przy dużych upałach (powyżej 27°C) podlewanie wykonujemy codziennie.
5. Podczas dnia deszczowego, zimnego lub pochmurnego dawkę podlewania zmniejszamy o połowę.
6. Co drugie podlewanie wykonujemy z pożywką rozpuszczalną w wodzie, nawozem wieloskładnikowym do roślin kwitnących Planton® K w dawce podanej na opakowaniu (0,15 - 0,2% czyli 1,5 - 2kg na 1000l wody).
7. W przypadku białych przebarwień na młodych przyrostach (surfinia), należy podczas podlewania zastosować płynny chelat żelazowy (Florovit) w stężeniu podanym przez producenta.
8. Przelanie może spowodować gnicie roślin.
9. Po wystąpieniu długotrwałych opadów deszczu tj. 3-5 dni, zalecamy oprysk roślin środkiem grzybobójczym.
10. Stanowiska narażone na większą ilość promieni słonecznych wymagają zwiększonego podlewania.