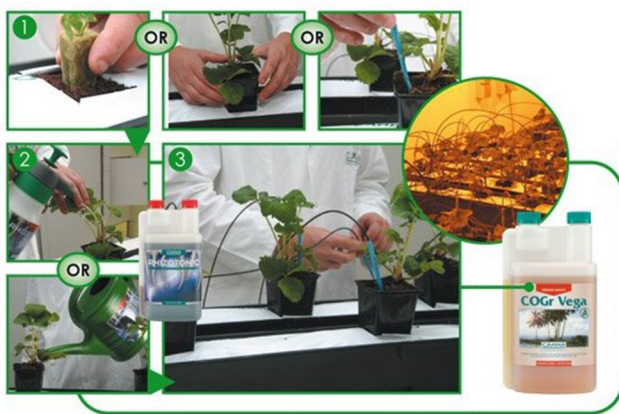


- ✓ COGr desky jsou slisovány a doručeny suché, to ulehčuje transport a skladování, viz (1).
- ✓ Za účelem přípravít je pro použití, COGr desky musí být prvně namočeny a vyrovnaný ve speciálně připraveném COGr Buffer Agent. Desky se zvětší v objemu ze 3 litrů na 17 litrů velmi kvalitního substrátu, viz (2).
- ✓ Zředte COGr Buffer Agent s vodou v poměru 1:500 a nastavte pH v rozmezí 5,5 – 5,8.
- ✓ Přidejte asi 12,5 litru zředěné tekutiny na jednu COGr desku, použitím konve nebo hadice, viz (3).
- ✓ Odtokové výřezy se udělají buď před nebo po přidání Buffer Agent, podle toho, jaký systém používáte, viz (4).
- ✓ Nechejte COGr v Buffer Agent nasáknout po dobu 24 hodin. Nechte nadměrnou vlhkost odtéct z desky a potom vytvořte díry pro rostliny, viz (5).



- ✓ Používejte COGr VEGA do prvních 2 – 3 týdnů růstového období (12 hodin světlo/tma). Jakmile růst dosáhne vrcholu a začne se utváret květ, je čas začít používat COGr FLORES (ředění 1:250; EC 1,8 – 2,7 mS/cm<sup>2</sup>; pH 5,5 – 5,8). Viz (1).
- ✓ Během kvetení rostlina potřebuje více fosfátu a draslíku, které mohou být dodány přidáním PK 13/14 na jeden týden, a to 4 týdny před sklizní. Výsledek: extra sklizně. Viz (2).
- ✓ Přestaňte podávat COGr FLORES týden před sklizní.
- ✓ Podávejte jen vodu a CANNAZYM během posledního týdne.

- ✓ COGr je nyní připravena k sázení, viz (1).
- ✓ Jakmile jsou řízky na desce, doporučujeme použít RHIZOTONIC. Ten pomáhá kořenovému růstu a ulehčuje zakořenění do desky. Silnější a průbojnější rostliny poskytují lepší sklizeň. RHIZOTONIC může být přidáván stříkáním na listy, pomocí konvice nebo kapkového zavlažovacího systému, viz (2).
- ✓ Začněte s COGr VEGA s EC 1,5 mS/cm<sup>2</sup>, pH 5,5 – 5,8. Viz (3).
- ✓ Jakmile si rostlina vytvoří dobrý kořenový systém, ředění by mělo být zvýšeno na 1:250. Doporučené EC: 1,8 – 2,4 mS/cm<sup>2</sup>, v závislosti na kvalitě vody a jejím EC.



## Opětovné použití

Díky své pevné struktuře, COGr může být 3krát opětovně použit bez jakýchkoliv problému nebo ztráty kvality.

- ✓ Sesbírejte úrodu a odeberte rostliny, které zůstaly nad úrovní zeminy, viz (1).
- ✓ Důkladně opláchněte COGr dvěma dávkami CANNAZYMU a nechte ležet 24 hodin, viz (2).
- ✓ BUFFERING AGENT není už potřeba, takže můžete ihned začít sájet, viz (3).

## Zavlažování

Pro vzrostlé rostliny se doporučuje 4 – 6 litrů/m<sup>2</sup> denně. Doporučený počet kapkových zavlažování je 1 až 3 denně. Kapkové zavlažování je nejvhodnější během dne, kdy jsou zapnuté lampy. Poskytujte dostatečný odtok (10 – 20%). U vodovodní vody, která má vysoký obsah solí (EC > 0,6 mS/cm<sup>2</sup>), je vhodné zvýšit odtok, aby se zabránilo usazování solí.