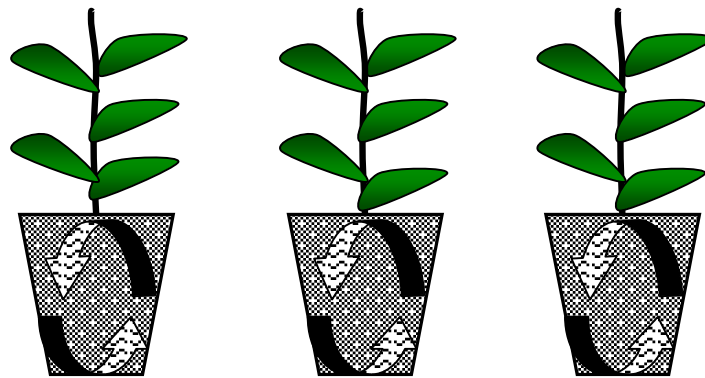


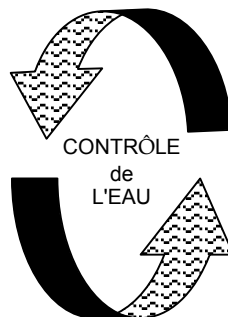
Pour une maîtrise de l'eau optimale...

TREF TRAY SUBSTRAT

- ◆ Composition professionnelle, adaptée aux pays méditerranéens
- ◆ Excellent rapport entre l'eau et de l'air, grâce à l'utilisation de 60% de tourbe noire et de 40% de tourbe blonde de très haute qualité
- ◆ Amélioration de l'absorption et de la répartition de l'eau
- ◆ Réhumectation rapide après le dessèchage
- ◆ Une structure fine et homogène optimale pour les cultures en plaques



- ◆ Agent de réhumectation
- ◆ Humidité également répartie
- ◆ Uniformité de l'arrosage
- ◆ Un meilleur développement des racines



Spécifications chimiques

pH 5,5 - 6,1

Conductivité 0,8 - 1,3 mS/cm

Teneur en éléments nutritifs

NH4+NO3	7,6	310	Fe	8,8	492
NH4	2,4	43	Mn	2,8	154
K	2	78	Zn	3,9	255
Na	0,7	16	B	2,6	28
Ca	1,5	60	Cu	0,3	19
Mg	0,8	19			
NO3	5,2	267			
Cl	0,2	7			
SO4	1,4	125			
HCO3	<0,1	<6,1			
P	0,83	26			

*Les variations des teneurs en éléments nutritifs proviennent de la libération par micro-organismes

Spécifications physiques

Humidité (% poids)	70%
Matière organique (% poids)	90%
Densité de la matière sèche	159 kg/m ³
Pores (% volume)	90%
Eau (% volume)	84%
Air (% volume)	7%

Les avantages pour vous

- ◆ Remplissage optimisé des alvéoles
- ◆ Meilleure conduite de l'arrosage et de la fertilisation
- ◆ Démarrage facile
- ◆ Croissance forte et homogène
- ◆ Une meilleure réussite des plants greffés

E-mail: substrates@trefgroup.nl
Internet: www.trefgroup.com

Un produit labellisé par le RHP répond aux exigences chimiques et physiques les plus élevées et est garanti sans indemnes de mauvaises herbes ou germes pathogènes. Le label de qualité RHP porte à la fois sur le produit et sur le processus de fabrication.

