

FR



Hesi HYDRO

période de culture



Semaine		1 croissance	2 croissance	1 floraison	2 floraison	3 floraison	4 floraison	5 floraison	6 floraison	7 floraison	8
Engrais	boutures et semis enracines	Croissance		Floraison							
Hydro Croissance		25	50 ml/10 L								
Hydro Floraison					50 ml/10 L						
Hesi PK							2,5	5,0	7,5	15	
Booster											
Hesi Root		20 ml/10 L									
Hesi SuperVit			Une goutte dans 5 litres d'eau - Appliquer régulièrement								
Hesi Boost					20 ml/10 L				20 ml/10 L accélère la floraison		
Lumière		18 heures		12 heures							

Rincer avec de l'eau

Engrais et Booster pour hydro

Les fertilisateurs hydroponiques fournissent immédiatement toutes les substances nutritives nécessaires, à la bonne concentration dans l'eau d'arrosage, pour que celles-ci soient absorbées immédiatement et suffisamment, lorsqu'elles atteignent les racines.



Hesi Engrais pour hydro



Hesi Hydro Croissance

Engrais NPK pour l'étape de croissance.



Hesi Hydro Floraison

Engrais NPK pour l'étape de floraison.



Hesi PK

Engrais PK pour une floraison saine.

Fréquences d'arrosage et de fertilisation:

Arroser uniquement selon les besoins de la plante. Le besoin en eau, et donc en fertilisateur, dépend du type et de la taille des plantes.

Appliquer les substances nutritives lors de chaque arrosage.

Hesi Booster

Hesi Root

(éléments secondaires & oligo-éléments)

Pour des racines saines et un feuillage encore plus vert.

Pour les jeunes plants: 1-2 fois par semaine jusqu'à la bonne croissance des plantes.

En cas de carence: 1-2 fois.



Hesi SuperVit

(éléments secondaires)

Eléments essentiels qui rendent les plantes plus résistantes. Augmente le métabolisme et la photosynthèse.

Appliquer régulièrement



Hesi Boost

Active la floraison et le mûrissement du fruit.

Appliquer une seule fois au début de l'étape de floraison. Utiliser 1-2 fois par semaine durant la floraison.

