

Investir à la plantation n'aura jamais été aussi rentable !



Protection mécanique.



Protection gibier.



Protection chimique.



### Bord incurvé

Evite l'abrasion du plant à la sortie du Tubex.

### ANTI UV\*

Leur présence garantit une grande longévité des tubes, y compris en période caniculaire.

### Paroi renforcée

Le poids matière élevé permet une grande résistance du tube face aux agressions des outils de désherbage mécanique.

### Prêt à l'emploi

Sa forme ronde et sa paroi robuste permettent une installation rapide, en enfonçant légèrement dans le sol.



### Double paroi alvéolée régulière

Optimise la diffusion de la lumière dans le Tubex, ce qui garantit une meilleure photosynthèse. Participe au maintien de l'humidité, ce qui limite la fermeture des stomates qui s'opère en cas de stress hydrique.

Par expérience, la meilleure PROTECTION du marché :

### Croissance optimisée :

- Pousse verticale et droite = attache précoce au fil porteur.
- Limite les pousses secondaires.
- Aide face à la concurrence = Idéal en complantation.
- Espace vital approprié.



### Gain de temps :

- Réduit le temps de pose.
- Réduit les interventions sur le plant.
- Confort de pose et économie de MO.



### Réutilisable :

- Sur 2 ou 3 plantations.
- Facile à ramasser.
- Limite les déchets.



#### Données techniques et conditionnement

#### TP 40

#### TP 55

HAUTEUR (cm)	40	55
DIAMETRE (mm)	de 71 à 86	de 71 à 86
COULEUR	VERT	VERT
Nb de tubes par série	4	4
Nb de tubes par sac	120	120
Nb de tubes par palette	2880	2160
Durée de vie*	La longévité des manchons dépend du terrain, des conditions climatiques et des outils mécaniques utilisés. Mais elle est en général d'au moins 5 ans.	