

### Tubex E pour « équilibre »

Protection contre les cervidés et stimulation de la croissance.



### Dimensions

Hauteur 120, 150 ou 180 cm de haut.

Tubes gigognes vendus par 5 de 8 à 12 de cm de diamètre.

### Qualité

Modèle E ventilé par des perforations basses en rapport avec le volume du tube pour une pousse équilibrée et un effet croissance maximum. Principe breveté INRA (effet cheminée pour l'optimisation de l'alimentation en CO2 indispensable à la photosynthèse)

Bonne signalisation visuelle des plants et semis protégés.

Forme en tube très stable particulièrement résistante aux bois des cervidés. Coloris vert translucide.

Traitement anti-UV calculé pour une altération par photo-fragmentation à partir de 5-7 ans.

Existe en version bio-plastique partielle.

### Utilisation

Chevreuil et cerf.

Particulièrement bénéfique en terme de croissance sur les petits plants d'essences thermophiles à croissance lente (chênes).

### Mise en place

Se pose sur un tuteur court grâce aux sangles réajustables pré-installées à 35 cm du sommet.

### Origine

Royaume-Uni



