

FILET AUSTRONET 230

BARRIÈRE CONTRE LES PRÉDATEURS AILÉS

“ **PAS D'EFFET THERMIQUE, IDÉAL POUR LES LÉGUMES RACINES.**
Excellente barrière contre les prédateurs.



FICHE TECHNIQUE

Fabrication	Polyéthylène à haute densité traité UV
Couleur	Transparent
Poids	45 g/m ²
Matière	100% polyéthylène
Traitement	Stabilisé U.V
Ombrage	15 %
Résistance longitudinale	165 kg/m
Allongement à la rupture	35 %
Transmission lumineuse	45 %
Dimensions filets	- 8 m x 100 m - 12 m x 100 m - 16 m x 100 m

UTILISATION : très facile à manipuler

Perméabilité à l'air:

- Peu d'effet climatique
- Peu de surélévation de température

Transparence

- Très faible ombrage, donc pratiquement pas de réduction de lumière
- Filets en maille technique blanche, couleur qui joue un rôle dissuasif sur certains ravageurs

Ecologie :

- Respecte l'environnement

Perméabilité à l'eau :

- Autorise le passage de la pluie et l'arrosage des cultures
- Evite les effets de ruissellement et d'écrasement des cultures lors des pluies et des orages

Faible prise au vent :

- Extrêmement faible prise au vent grâce à sa texture en grille perméable et sa surface très lisse

Protection :

- Agit en protection générale contre les prédateurs, le vent, les oiseaux, les variations de température, et atténue les effets de la pluie battante et de grêle

