



# Biotex

<b>Type</b>	: Filet Anti-insectes de plein champ
<b>Matière</b>	: Polyéthylène Haute Densité (PE HD) Imputrescible à l'eau
<b>Maille</b>	: 800µ x 1000µ
<b>Technique</b>	: Tricoté / Mono-fil
<b>Grammage</b>	: 45gr/m <sup>2</sup>
<b>Couleur</b>	: Blanc
<b>Traitement anti-UV</b>	: Stabilisation par le procédé Ciba-Ceigy à 320 KLY (3 saisons minimum)
<b>Efficacité</b>	: 40% brise-vent - 7% d'ombrage
<b>Perméabilité à l'eau</b>	: 85%
<b>Résistance sens longueur</b>	: 460kg
<b>Résistance sens largeur</b>	: 280kg

Il s'utilise directement sur la culture ou sur arceaux « type Nantais ».

\* Ses mailles de 0.8mm x 1mm empêchent la plupart des insectes d'infester la culture dans des conditions d'application conforme. L'aleurode, l'araignée rouge et le thrips Californien sont trop petits pour être arrêtés.

Les insectes ciblés par BIOTEX sont essentiellement les mouches, papillons, pucerons et altises.

**Utilisation** : S'utilise sur toutes cultures maraichères, fruitières ou ornementales.

Forte résistance mécanique

Disponible en grandes largeurs (2.40/4.80/8/12x125 16x100m)

Limite l'impact du vent, de la grêle

Sa bonne aération limite les attaques fongiques

**Avantage** : Hydrophobe, il ne se gorge pas d'eau comme les multi filaments de PA ou PP qui peuvent augmenter leur poids de 3 à 5 fois.