

La référence des filets anti-insectes :

MAINTENANT EN VERSION COMPOSTABLE !
Spécial Culture Biologique

FILBIO® AMIDON



Des filets souples et légers,
Protection des cultures contre
insectes et maladies
Respect de l'environnement

Structure à mailles très fines,
FILBIO® permet de lutter
efficacement contre les insectes
ravageurs et contre les insectes
piqueurs suceurs.

**Ecologique : la version AMIDON
est à base de fibres naturelles
d'amidon, compostable**

PROTECTION GENERALE contre le vent, la pluie battante, les
variations rapides de température et contre les oiseaux.

**APPLICATIONS
CULTURES :**

AIL
AUBERGINE
CAROTTE
CHICOREE
CHOUX
CONCOMBRE
CORNICHON
COURGETTE
LAITUE
MELON
NAVET
PERSIL
PIMENT DOUX
POIREAU
RADIS
TOMATE

DEUX MODES D'UTILISATION :

Pose directe sur les cultures :

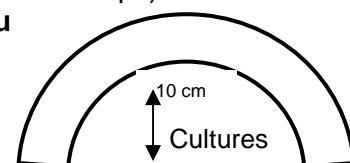
- Mode traditionnel utilisé en agriculture biologique pour lutter contre le mildiou de la tomate, la mouche de la carotte, du navet ou du chou, la teigne du poireau, et bien d'autres insectes et maladies.
- Ne gêne pas la croissance car très léger

Pose sur arceaux :

Pour réaliser un TUNNEL

Arceaux métal souple vendus par Jardinov

- En protection contre les insectes piqueurs-suceurs (pucerons ou thrips)
- A poser **détendu**



NOUVELLE QUALITE RECYCLABLE !

<u>Caractéristiques :</u>	FILBIO® AMIDON
Composition	100 % PLA : ACIDE POLYLACTIQUE à base d'amidon naturel, compostable selon norme EN 13432
Poids au mètre carré	34 grammes
Section des mailles (mm)	0,80
Épaisseur (mm)	0,25
Ombrage (%)	12
Perméabilité à l'eau (en %)	75
Durée d'utilisation	2 saisons au moins
Couleur	Blanc

www.jardinov.fr

Jardinov