

Protection anti-oiseaux



Des oiseaux peuvent provoquer de gros dégâts pour de nombreuses productions mais les cerisiers et les vignes sont les plus impactés.

Il existe des filets tricotés très économiques, des filets câbles noués plus onéreux mais permettant une meilleure résistance dans le temps.

Comme pour toutes les structures Filpack vous propose son savoir faire pour étudier la solution adéquate.

La protection anti-oiseaux est aussi une problématique pour les éleveurs de volailles qui veulent éviter la grippe aviaire.

Les filets sont également une réponse intéressante lorsqu'ils sont couplés à des panneaux photovoltaïques.



Filets anti-oiseaux

FILET 25 X25 TRICOTÉ

Matière première : Filet tricoté 11 g m²

Maille : 25×25 mm

Couleur : noir ou vert

Utilisation : arboriculture ou viticulture.

Disponible en 4/8/12/16/20 m x 100 ml

Le + : économique et réutilisable, monofilament de PEHD



Référence :	4m	8m	12m	16m	20m
Vert :	704V2525FAO	708V2525FAO	7012V2525FAO	7016V2525FAO	7020V2525FAO
Noir :	704N2525FAO	708N2525FAO	7012N2525FAO	7016N2525FAO	7020N2525FAO
Conditionnement :	1 rouleau				

FILET CÂBLE NOUÉ 60 X 60 MM 50 X 50 MM

Utilisation : protection latérale

Le + : dimensions à la demande, 36 g/m² (50×50) 30 g/m² (60×60) maille losange ou carrée

OPTION : Ralingue et surjet possible tout autour



Référence	Conditionnement
701MM0050/60	1 nappe

FILET CÂBLE NOUÉ 145 X 145 MM

Utilisation : protection partie supérieure

Le + : dimensions à la demande, 30 g/m², diamètre 2mm, maille losange ou carrée

OPTION : Ralingue et surjet possible tout autour



Référence	Conditionnement
701MM1145	1 nappe

FILET CÂBLE NOUÉ 19 X 19 MM

Utilisation : arboriculture, anti moineaux

Le + : format à la demande, 71 g/m², maille carrée stone ou noire diam 1 mm

OPTION : Ralingue et surjet possible tout autour



Référence	Conditionnement
701MM0025	1 nappe



Protection vigne

L'Inao a autorisé depuis Juillet 2018 l'utilisation des filets de protection grêle dans les vignes. La protection grêle a des effets bénéfiques pour la vigne : protection vent, gibiers, oiseaux, insectes, ombrage pour limiter l'échaudage. On peut parler de protection climatique au sens large. Certains filets à petites mailles peuvent protéger les raisins contre la pluie ce qui limite

aussi très fortement les traitements fongicides. Après débourrement la vigne se développe entre les filets. La protection grêle permet donc d'éviter les fils releveurs. Plus besoin de rogner la vigne, c'est un gain de temps très important. Filpack propose de nombreuses solutions techniques :

Le système Delta cover

Le filet est tendu par 2 fils de soutien intégrés. Cela permet une tension longitudinale simple et rapide. Le filet réagit comme une peau de tambour pour éviter que les grêlons touchent les raisins.



Le système Whailex

Le filet est positionné sur un tube PVC. Cela permet un relevage et une mise en place du filet très rapide. Le filet peut être positionné pour toute la saison ou uniquement en cas de risque de grêle.



Protection vigne

FILET ANTI-GRÊLE VIGNE AVEC FIL INTÉGRÉ

Matière première : PEHD traité anti UV

Poids : 67 g/m²

Fil PEHD : diamètre 0,28 mm - Maille : 8,5 × 2,3 mm

Fil polyamide intégré Bayco 2 mm

Hauteurs disponibles : 65 / 75 / 85 / 95 cm - autres sur demande

Coloris : noir, gris, cristal

Le + : Mise en place très simple grâce au fil intégré ce qui évite de tricoter un fil plastique.



Conditionnement : rouleaux de 500 ml

Nous consulter

FILET ANTI-GRÊLE POUR WHAILEX

Utilisation : pour protéger vos vignes avec une manipulation facilitée.

En quelques tours de manivelle le filet est relevé ou descendu.

Filet : filet anti grêle maille 7×3 mm cristal, gris ou noir.

Largeurs : 60 / 70 / 80 / 100 cm autres sur demande.

Filet alt mouches ou Droso possible.

Accessoires : tubes pvc, plaquettes, peignes

Le + : relevage facilité



Référence

70P1G060

Conditionnement

par rouleau

TOILE OMBRAGE VIGNE AVEC FIL INTÉGRÉ

Filet maille tricotée bandelette

Ombfrage disponible : 25, 50 et 75 %

Coloris : blanc ou noir

Fil polyamide intégré Bayco 2 mm à chaque lisière

largeur : 65 / 75 / 85 / 95 cm



Conditionnement : rouleaux de 500 ml

Nous consulter



Protection gel convecteur à air chaud mobile

Une seule nuit de gel pour compromettre toute votre récolte et donc tous vos revenus.

Pour se protéger il existe de nombreuses méthodes : l'aspersion, les tours à vent, les bougies mais aucune ne présente que des avantages.

Aujourd'hui nous vous proposons une solution exclusive alternative développée en partenariat avec Fruit Security Wiesel : les chaufferettes et convecteurs à air chaud mobiles avec briques de bois compressées.

De nombreuses utilisations possibles : en verger, en vigne, en serres (sous certaines conditions).

Très efficace avec une grande surface de rayonnement émise par le tube et une chaleur convective qui réchauffe l'air ambiant. Tube inox pour une longue durée de vie.

Utilisation conseillée avec des briques de bois compressées.

Faible dégagement de fumée. Pas de combustion toxique. Rechargement possible. 4 à 6 heures de chauffe pour un remplissage de 20 kg de briquettes. Cela varie en fonction des conditions extérieures (vent, humidité), du réglage de la collerette (position haute ou basse) et de la nature du bois (chêne, hêtre, mélange avec résineux...)

Quantités recommandées* pour une gelée de printemps par vent nul par hectare selon l'intensité du gel :

- 2 à - 4°C 150 à 300 u et - 4 à - 6°C 300 à 350 u.

* Ces données ne sont pas contractuelles mais reflètent les expériences de nos utilisateurs et des essais menés par le centre d'expérimentation de la pugère (13) et la chambre d'Agriculture de la Drome.



Convecteur à air chaud mobile

CONVECTEUR À AIR CHAUD GRAND MODÈLE SANS COLLERETTE

Utilisation : Pour la lutte contre le gel

Le + : grande efficacité quelque soit le type de gel (advection ou radiatif)

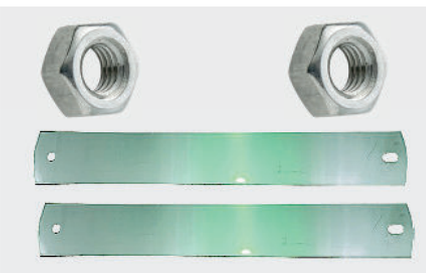


Référence	Conditionnement
72FY028	1 u

COLLERETTE X LOT 2 ACIER GALVA

Utilisation : Pour gérer l'entrée d'air dans le convecteur

Le + : réglable en début de chauffe



Référence	Conditionnement
72FY023	1 u

TIGE DE FIXATION 70 CM

Utilisation : Pour maintenir les convecteurs dans les pentes

Le + : facile à installer dans tous les sols

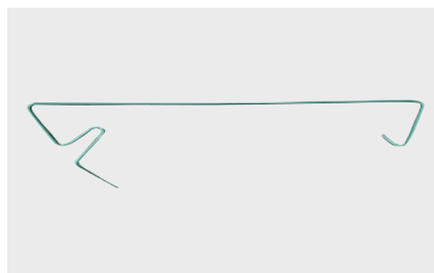


Référence	Conditionnement
72FY024	1 u

CLIP DE FIXATION

Utilisation : Pour la fermeture du couvercle sur le convecteur

Le + : en prévoir 2 et les positionner en croisé pour une meilleure tenue



Référence	Conditionnement
72FY030	2 u

BRIQUETTE DE HÊTRE

Utilisation : 2 sacs de 10 kg par convecteur

Le + : le hêtre permet une grande durée de chauffe



Référence	Conditionnement
7500026	1 u

BRINDILLES SAC X 8 KG

Utilisation : Pour démarrer la chauffe du convecteur

Le + : 2 poignées suffisent pour un bon allumage



Référence	Conditionnement
7500027	sac de 8 kg

ALLUME FEU

Utilisation : pour démarrer la chauffe du convecteur

Le + : très économique



Référence	Conditionnement
750028	1 u

