

## Filpack Alt Tavelure

Filpack a développé Alt Tavelure, système de protection des vergers contre la pluie.

Face aux dégâts provoqués par la tavelure, aux résistances des souches à certains produits et à la nécessité de réduire l'utilisation des produits phytosanitaires, la protection pluie des vergers apparaît en effet comme une solution contre la tavelure. Alt Tavelure se présente sous la forme d'une bâche étudiée pour permettre le bon développement des fruits et pour résister au vent (insertion de cordelettes, double épaisseur...). Une association bâche filet est envisageable pour une protection Alt Tavelure et Alt Carpo. La mise en place est possible dans toutes les situations avec différents systèmes (bavette, croisé...). La bâche aide également à la protection contre le gel. Filpack lance aussi un système zipper de fermeture des filets pare-grêle, qui évite que les grêlons ne passent entre les filets. L'ouverture et la fermeture sont très rapides (1 ha en 10 mn avec un quad). La fermeture à glissière ne provoque pas d'usure du filet.



## Koppert Machines Ligne de conditionnement en shaker

Koppert Machines a développé une ligne de conditionnement automatique permettant de remplir des shakers en plastique de tomates cerises, radis, petits fruits, baby carottes, baby poivrons... au rythme de 30 shakers/mn. Le cœur de la ligne est une machine qui dépèle les shakers et les couvercles, remplit les shakers, pose le couvercle et pose une étiquette. Elle peut être connectée à n'importe quelle machine de pesée ou dosage.

La ligne de conditionnement se place sur le marché en développement de la consommation nomade.

## Felix Instruments Analyseur d'éthylène portatif



Le F-900 ne pèse que 2,43 kg et peut se manipuler d'une seule main.

Felix Instrument lance l'analyseur d'éthylène portatif F-900, qui mesure en temps réel les traces d'éthylène, avec une précision d'une partie par milliard (ppb). Des mesures à des niveaux de 10 ppb sont rendues possibles grâce à des capteurs électrochimiques et à la technologie de filtrage PolarCept™ (brevet en instance) qui atténue les gaz interférents. En option, des capteurs supplémentaires peuvent mesurer le CO2 et l'O2. L'analyseur ne pèse que 2,43 kg et peut se manipuler d'une seule main. Il est adapté à la surveillance des entrepôts froids, chambres de maturation et installations sous atmosphère contrôlée. Et il peut aussi servir en expérimentation pour le suivi in vivo de fruits au champs, sous serre ou en laboratoire.

# CM REGERO

INDUSTRIES



ZI La Sensive

62 Rue Jean Monnet

44450 La Chapelle Basse Mer

Tél : 02 40 49 38 20 Fax : 02 40 93 06 85

www.cm-regero-industries.fr

Planteuse salades derrière  
tracteur ou automotrice sur sol nu



2 systèmes : pneumatique ou mécanique de 3 à 15 rangs  
modèle spécifique pour tunnels - billons - mâche

Désinfection vapeur  
de 20 m<sup>2</sup> à 250 m<sup>2</sup> à l'heure



Systèmes manuel ou semi-automatique  
pour petites et moyennes surfaces

Dérouleuse de films plastique  
à plat, sur buttes ou sur arceaux



Version simple, double ou triple rang  
Technique d'Incorporation Directe

Distributeur d'engrais en planche



Epandage par rotor  
Existe avec dispositif proportionnel à l'avancement