

# Film étirable macro-perforé

## MANUEL-MACHINE

### Faites respirer vos produits !

réf. : MAC24A / MAC8A / MAC01M

#### DOMAINES D'UTILISATION

- Alimentation
- Boissons
- Surgelés
- Fruits/Légumes
- Horticulture
- Remplissage à chaud

#### CONDITIONNEMENT



Palette de 38 bobines  
Film machine



Carton de 6 bobines  
Palette de 252 bobines  
Film manuel



#### La qualité + :

- Bon maintien
- Pas de réduction de laize
- Auto-adhérent
- Facile à couper à la main



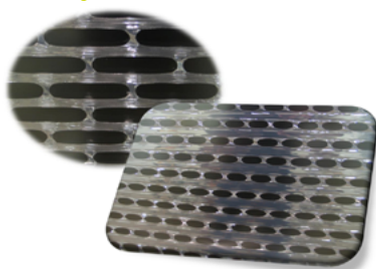
#### Surgélation des produits :

Diminue le temps de congélation de vos produits.



#### Circulation de l'air :

Passage de l'air entre le film et le produit offrant une bonne respirabilité



#### Permet la vaporisation ou l'arrosage des produits :

Idéal pour la conservation des plantes, fruits et légumes.



**Idéal pour la palettisation de produits ayant besoin de respirer, périssables ou menacés par la condensation.**

La macro-perforation garantit une excellente circulation de l'air entre le film et le produit et une stabilisation efficace de la palette grâce à son élasticité et sa robustesse.

# Film étirable macro-perforé

## MANUEL-MACHINE

### Faites respirer vos produits !

réf. : MAC24A / MAC8A / MAC01M

#### PRODUITS ASSOCIÉS



Banderoleuse AKA® PLANA pour film machine



Dévidoir pour film manuel



Cornières



Pochettes adhésives



Coiffes de protection

## Caractéristiques

### • Haute performance

La technicité du film assure une stabilisation de la palette avec un excellent maintien de la charge, assurant une optimisation de l'emballage de vos palettes par rapport à un filet classique.

### • Les avantages

Le film macro-perforé supprime la condensation par rapport à un film étirable standard lors du stockage de vos produits.

Concernant le stock des produits destinés à la surgélation, le banderolage macro-perforé facilite le processus de congélation.

Vos palettes de plantes, fruits et légumes peuvent être arrosées ou vaporisées facilitant leur préservation.

Même avec plusieurs couches de films macro-perforés, vos produits peuvent respirer optimisant votre conditionnement.

### • Écologique

100% recyclable.

Les films macro-perforés pré-étirés réduisent la dépose et génèrent ainsi moins de déchets.

## Données techniques

Produit	Technologie	Laize	Épaisseur	Longueur	Qualité	Utilisation	Couleur
MAC24A	Cast	500 mm	24 µ	1500 M	Standard	Machine 150%	Transparent
MAC8A	Cast	430 mm	8 µ	4000 M	Pré-étiré	Machine	Transparent
MAC01M	Cast	430 mm	10 µ	300 M	Pré-étiré	Manuelle	Transparent

## Mise en situation



Exemple d'application en horticulture



Exemple d'application en agriculture



Exemple d'application en grande distribution