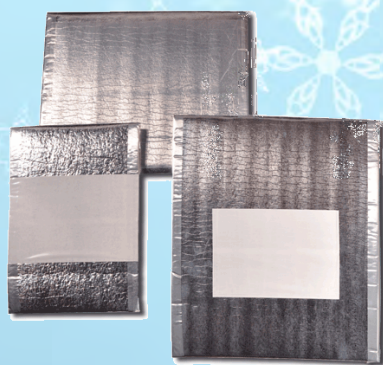




CONSEIL



## Pochettes ISOPRO



### Protection des produits thermosensibles :

**Envoi d'échantillons ou de produits unitaires thermosensibles en messagerie Express  
(pour une durée allant jusqu'à 18h en fonction de la charge eutectique utilisée)**

Réalisées à partir de mousse ISOPRO à cellules fermées métallisée 2 faces, ces pochettes sont une grande efficacité pour la protection des produits thermosensibles.

En effet, la réflexion externe du rayonnement ainsi que des calories, et la réflexion interne du froid (ou absence de calories) assurée par la métallisation double face, permet à l'ISOPRO d'être avec 3 m/m d'épaisseur aussi efficace que 24 m/m de polystyrène.

Le coefficient de conductivité de l'ISOPRO (Lambda) est de 0.027.

L'étanchéité est assurée grâce à une patte de 95 m/m fermant la pochette sur double pli. A la fermeture de la patte les deux faces de la pochette sont pliées, créant ainsi une « chicane » qui empêche les ponts thermiques.

La maintien de la patte est réalisée par 2 jeux de coupons velcros, permettant la réutilisation de cette pochette.

Pour un **usage unique**, la fermeture se fait par bande adhésive.

Une embase carrée se forme à l'ouverture.

**Options :**

Un séparateur interne pour packs réfrigérants évite que la condensation émise par les réfrigérants ne vienne mouiller les boîtes de produits.

Un porte-document peut être positionné au dos (format A4 ou 180 x 130 m/m) pour l'accompagnement des prescriptions ou documents d'accompagnement.

<b>Formats (largeur x hauteur)</b>	<b>Quantité minimale</b>
200 x 310 m/m	1 carton soit 75 pochettes
330 x 260 m/m	1 carton soit 75 pochettes
330 x 390 m/m	1 carton soit 50 pochettes
330 x 280 m/m	1 carton soit 75 pochettes
350 x 360 m/m	1 carton soit 50 pochettes

Il est également possible d'adapter nos pochettes à vos besoins en réalisant sur semi-sur-mesure : la largeur de la pochette reste celle d'une pochette standard et la hauteur est celle que vous choisissez. (quantité minimale 500)

**Délai:**

3 à 4 semaines