

Couverture Réfrigérante

Nos couvertures réfrigérantes sont composées d'un liquide Eutectique non toxique (sans danger pour l'homme ou pour les animaux en cas d'ingestion) particulièrement adapté à la protection des produits thermosensibles.

Caractéristiques :

Elles sont réalisées en film PA/PE d'épaisseur 140 mm dessus et 200 mm dessous.
Il y a 2 compositions possibles :

Liquide eutectique « 0°C » Spécial Agro Plateau de restitution de -1/-2°C	Liquide eutectique « Froid Positif » Plateau de restitution de 0,3°C
Eau à pH neutre Polyacrylamide superabsorbant (non-toxique) Matière colorante (qualité alimentaire)	Eau à pH neutre Aluminium sulfate de qualité alimentaire Carboxy-méthyle cellulose de qualité alimentaire Matière colorante (qualité alimentaire)

 ***Ce liquide eutectique est non-toxique et ne présente aucun risque pour l'Homme ou les animaux en cas d'ingestion.***

Utilisation :

Les configurations des charges eutectiques sont à adapter suivant:

- La nature du produit (masse volumique unitaire, masse globale ☐produit...)
- Le mode de transport
- Le type de température ambiante
- La durée de protection souhaitée

Caractéristiques :

La couverture réfrigérante peut être réalisée à la longueur de votre choix. La largeur maximale est de 40 cm.
Couleur au choix.
Voir formats dans le tableau ci-dessous.



CONSEIL

Dimensions d'une cellule (largeur x longueur)	Nombre de cellules maximum	Poids	Epaisseur
9,5 cm x 15 cm	1 à 4 cellules	150 à 175 g	25 à 30 mm
19 cm x 15 cm	1 ou 2 cellules	400 à 600 g	35 mm
19 cm x 10 cm	1 ou 2 cellules	350 g max	35 mm
30 cm x 12,7 cm	1 cellule	500 à 750 g	
33 cm x 10 cm	1 cellule	400 à 600 g	
19 cm x 30 cm	1 ou 2 cellules	800 g à 1 kg	
38 cm x 30 cm	1 cellule	1,6 à 2 kg	25 mm