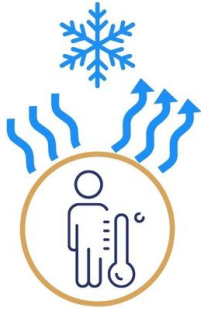


## PROTÈGE DU FROID



[Fiche technique]

### **Couverture de survie double face épaisseur 18μ avis 5 étoiles**

Réf. 304109 - 304305 - 304004 - 304118

#### **Couverture de survie**

**Non stérile ; 3 tailles 140x210cm, 160x210cm, 110x140cm**

**Stérile : 160x210cm**

- - Couverture de survie avec 1 face argentée et 1 face dorée.
  - Permet aux secouristes une prise en charge efficace de la victime tout en la protégeant des éléments extérieurs.

# MULTIUSAGE

IMPERMÉABLE



COUPE VENT

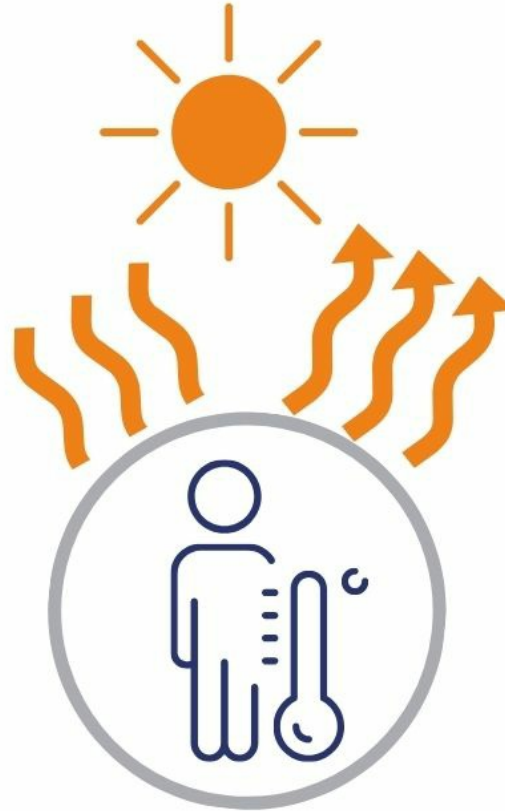


- Spécificités de cette couverture survie :
  - Le côté Or (ou face dorée) placé vers l'extérieur protège du froid, de l'humidité et des intempéries et permet à l'utilisateur de conserver la chaleur à la température de son corps.
  - Le côté Argent (ou face argentée) placé à l'extérieur isole et protège de la chaleur.
- Pourquoi la couverture de survie possède une double face : argentée/dorée?

Cette couverture de survie possède une double face, avec une face argentée et une face dorée, en raison de ses propriétés réfléchissantes et de protection thermique.

Couverture de survie isothermique

# PROTÈGE DE LA CHALEUR



Face argentée :  
La face argentée de la couverture est conçue pour réfléchir la chaleur corporelle vers l'intérieur, aidant ainsi à maintenir la chaleur de la personne qui l'utilise. Cela est particulièrement utile dans des situations de survie où le principal défi est de maintenir la chaleur corporelle pour éviter l'hypothermie.

# PROTÈGE DU FROID



Face dorée : La face dorée de la couverture est destinée à réfléchir la chaleur externe, comme les rayons du soleil. Cela peut être utile pour protéger contre la chaleur excessive dans des environnements chauds ou en cas de surchauffe due à une exposition prolongée au soleil.

La couverture de survie, en raison de ses propriétés de régulation de la température corporelle et de protection thermique, est un outil précieux dans de nombreux cas d'urgence. Voici quelques situations courantes dans lesquelles la couverture de survie a été utilisée pour aider à maintenir l'homéostasie thermique et prévenir l'hypothermie ou la surchauffe :

1. Sauvetage en montagne : Les alpinistes et les randonneurs peuvent être exposés à des conditions météorologiques imprévisibles en haute montagne, où les températures peuvent chuter rapidement. En cas d'urgence ou de blessure, une couverture de survie peut être utilisée pour maintenir la chaleur corporelle de la personne en difficulté.



2. Accidents de voiture : Lors d'accidents de la route par temps froid, les victimes peuvent être confrontées à un risque d'hypothermie en raison de l'exposition prolongée aux éléments. Les couvertures de survie sont souvent utilisées par les secouristes pour protéger les victimes et les maintenir au chaud en attendant les soins médicaux.
3. Naufrages et situations de survie en mer : En cas de naufrage ou d'évacuation d'un navire, les couvertures de survie peuvent aider à protéger les survivants de l'hypothermie, en fournissant une barrière contre l'eau froide et le vent.
4. Premiers soins en plein air : Les couvertures de survie font partie des trousse de premiers soins pour une utilisation en cas d'urgence en plein air, que ce soit lors de randonnées, de camping, de chasse ou d'autres activités de plein air. Elles offrent une protection contre les éléments et aident à stabiliser la température corporelle en attendant des secours.
5. Situations de désastre naturel : Après des catastrophes naturelles telles que des tremblements de terre, des ouragans ou des inondations, les victimes peuvent se retrouver exposées aux intempéries. Les couvertures de survie sont distribuées par les secours pour aider à maintenir la chaleur corporelle des personnes déplacées.
6. Sports d'endurance : Les athlètes participant à des événements sportifs d'endurance, comme les marathons, les courses à pied et les compétitions de triathlon, peuvent être sujets à la surchauffe. Les couvertures de survie sont parfois utilisées pour aider les athlètes à se refroidir après un effort intense.

## PROTÈGE DE LA CHALEUR



## PROTÈGE DU FROID



## MULTIUSAGE



**210 cm**



**160cm**

Où acheter couverture de survie?

Sur SMSP, bien évidemment.

Pour acheter une couverture de survie sur SMSP.fr, voici comment procéder :

1. Visitez le site SMSP.fr : Allez sur [SMSP.fr](https://www.smsp.fr) pour accéder à notre boutique en ligne.

2. Recherche du produit : Utilisez la barre de recherche du site et tapez "couverture de survie" ou "couverture isothermique" pour trouver le produit spécifique. N'oubliez pas d'accepter les cookies pour que la barre de recherche fonctionne.
3. Sélectionnez le produit : Une fois la couverture de survie trouvée, cliquez sur le produit pour voir les détails, les spécifications, et le prix.
4. Ajoutez au panier : Si le produit correspond à ce que vous cherchez, ajoutez-le à votre panier.
5. Finalisez l'achat : Suivez les instructions pour finaliser l'achat, y compris l'ajout de vos informations de livraison et de paiement.

## Informations complémentaires

Léger et facile à transporter

Épaisseur : 12µ

Résistance à la température : environ 130° C

L'absorption à la chaleur : environ 75%

Réflexion du rayonnement infrarouge : environ 90%

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Dumont Sécurité
<b>Couleur</b>	Dore, Argente
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	Film PET (polyéthylène téréphtalate) métallisé très résistant, imputrescible et imperméable
<b>Unité de vente</b>	A l'unité (sous sachet individuels)
<b>Grammage</b>	18
<b>Partie du corps</b>	
<b>Étanche</b>	Non

## Références

<b>Réf. 304118</b>	Couverture de survie non stérile - 140 x 210 cm Taille âge : Adulte
<b>Réf. 304109</b>	Couverture de survie non stérile - 160 x 210 cm Taille âge : Adulte
<b>Réf. 304004</b>	Couverture de survie stérile 160x210cm Taille âge : Adulte
<b>Réf. 304305</b>	Couverture de survie pédiatrique non stérile 110 x 140 cm Taille âge : Enfant

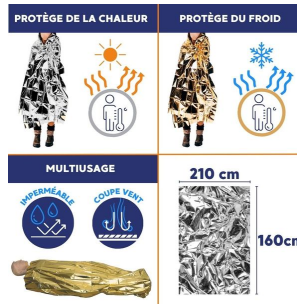
## Photos



Couverture de survie double face épaisseur 18μ avis 5 étoiles



Couverture de survie double face épaisseur 18μ avis 5 étoiles



Couverture de survie double face épaisseur 18μ avis 5 étoiles



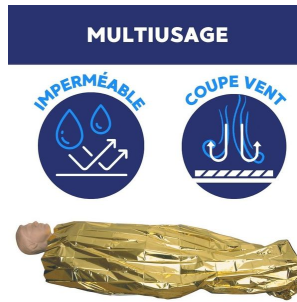
Couverture de survie double face épaisseur 18μ avis 5 étoiles



Couverture de survie double face épaisseur 18μ avis 5 étoiles



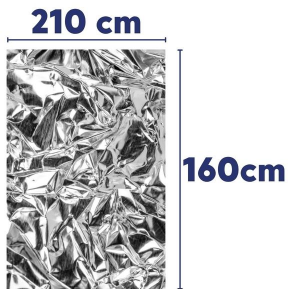
Couverture de survie double face épaisseur 18μ avis 5 étoiles



Couverture de survie double face épaisseur 18μ avis 5 étoiles



Couverture de survie double face épaisseur 18μ avis 5 étoiles



Couverture de survie double face épaisseur 18μ avis 5 étoiles



Couverture de survie double face épaisseur 18μ avis 5 étoiles



Couverture de survie double face épaisseur 18μ avis 5 étoiles



Couverture de survie double face épaisseur 18μ avis 5 étoiles



Couverture de survie double face épaisseur 18μ avis 5 étoiles