

## SAC DE FROID INSTANTANÉ USAGE UNIQUE 14CM X 17CM

Référence : 7007



### Description :

- Soulagement immédiat des douleurs liées aux entorses, foulures, et contusions.
- Action réfrigérante instantanée après simple pression et agitation du sac.
- Conçu pour une utilisation unique, garantissant une hygiène parfaite.
- Compact et léger, facile à transporter dans une trousse de secours.

### Caractéristiques Techniques :

- **Conditionnement** : Unitaire
- **Dimensions** : 14cm x 17cm
- **Température** : Descend à -10° en quelques secondes, puis remonte à 0° en 30 minutes
- **Matériaux anti-condensation**
- **Utilisation simple**: aucune congélation préalable nécessaire

### Utilisation :

Après pression et agitation de la pochette, celle-ci descend à -10°C avant de remonter progressivement vers la température de 0°C qu'elle atteint en 30 minutes. Les matériaux employés garantissent une absence de condensation sur la pochette.

## Soulagement instantané avec le sac de froid instantané - usage unique - 14cm x 17cm

Ce produit est conçu pour répondre aux besoins des premiers secours, offrant une solution immédiate et pratique aux blessures courantes telles que les entorses, hématomes et foulures. Ce sac est idéal pour un usage unique, garantissant une hygiène irréprochable et une efficacité optimale.

- **Soulagement immédiat**
- **Prêt à l'emploi**
- **Hygiène assurée**
- **Portable et pratique**
- **Protection intégrée**

### Produits Complémentaires :

- [Pack froid/chaud réutilisable](#) - Réf: 70060
- [Spray froid](#) - Réf: 7002



## SAC DE FROID INSTANTANÉ USAGE UNIQUE 14CM X 17CM Référence : 7007

### **Indispensable pour toute trousse de secours : efficacité et praticité du sac de froid instantané**

Le sac de froid instantané est un élément clé pour toute trousse de secours, que ce soit pour un usage domestique, professionnel ou sportif.

Grâce à sa capacité à réduire rapidement la douleur et à limiter l'inflammation, il devient l'allié idéal pour les premiers soins en cas de blessure.

Ce dispositif est particulièrement recommandé pour traiter les blessures courantes telles que les entorses, les hématomes ou les claquages, offrant une solution rapide et sans tracas.