

➤ GLACIÈRES SOUPLES

**Nomad**

La solution que les patients attendaient  
Plus accessible que jamais





+2 / +8°C  
+2 / +25°C



De 1  
à 3 L



jusqu'à  
16 h



## ► CÔTÉ PATIENTS : UNE SOLUTION À PORTÉE DE MAIN

L'industrie pharmaceutique déploie toute son énergie à assurer la sécurité des médicaments thermosensibles tout au long de la chaîne de production, jusqu'à la livraison en officine ou en milieu hospitalier. Mais dès que le médicament se retrouve entre les mains du patient, ces efforts peuvent être réduits à néant, car la chaîne du froid est souvent rompue par méconnaissance.

Les experts Sofrigam se sont rendus sur le terrain et ont réalisé une étude de fond, pendant quatre ans, pour observer les réalités des échanges entre soignants et patients, afin de mettre au point des solutions parfaitement en phase avec leurs attentes et exigences. **La maîtrise de la chaîne du froid en milieu hospitalier et pharmaceutique est une problématique compliquée, à laquelle Sofrigam souhaitait apporter des réponses aussi simples que possible. Elle a donc créé des emballages pratiques, pour le transport de médicament jusqu'au domicile du patient.**

Très simples d'utilisation, ces solutions sont réutilisables pendant des années, et permettent ainsi aux patients d'adopter un réflexe « sécurité » sur le long terme. Chaque emballage possède une notice d'utilisation accessible à tous, exclusivement composée de pictogrammes. Les accumulateurs en gel eutectique, qui permettent de fournir la source de froid, ont été conçus de manière à être préparés même très peu de temps avant le transport.

**Des solutions fiables et pratiques pour garantir pleinement la sécurité du médicament, jusqu'à son administration.**



*Des aménagements intégrés pour faciliter la préparation*



*Pochette avec rangements intégrés. Idéale pour le transport de produits tels que l'insuline.*



*Fermeture sécurisable*

### Caractéristiques techniques

- › Durée : jusqu'à 16 heures
- › Intervalle de température : +2 / +8°C, +2 / +25°C
- › Source du froid : plaques eutectiques utilisant un gel performant non toxique.
- › Qualification : tous nos produits sont qualifiés et certifiés par le laboratoire Ater Metrologie certifié ISTA et ISO14001.

## ► LES ATOUTS

- › Très simple d'utilisation, pour tous les publics
- › Réutilisable des années
- › Facilement transportable
- › Des réponses adaptées, pour chaque besoin spécifique