

C dans l'air !

Chaîne du froid : adoptez les bons réflexes !

En tant que patient, vous êtes amené à recevoir et utiliser des médicaments particulièrement sensibles aux variations de température : vaccins, médicaments, anticancéreux, antidiabétiques, produits issus des biotechnologies, etc. La réglementation en vigueur sur le transport de ces produits de santé est très stricte et chaque acteur de la filière met tout en œuvre pour respecter l'intégrité des produits délivrés, du laboratoire à la pharmacie. Mais ces dispositions sont vaines si le dernier maillon de la chaîne,



à savoir le transport jusqu'à votre domicile, ne se fait pas dans des conditions optimales pour préserver la qualité du produit. En effet, le réchauffement ou la congélation d'un produit froid à conserver entre + 2 ° et + 8 °C est

préjudiciable : cela peut altérer sa qualité et vous exposer à des risques importants. Les pochettes réfrigérantes sont idéales pour les hôpitaux, pharmacies, médecins, ou les particuliers qui cherchent une solution de transport de proximité sous chaîne du froid.