



**GRAND ÉTUI DE VOYAGE NOMAD: Code Produit: NTCLARGE**

Les Produits NTCLARGE sont des étuis permettant de conserver une température basse pour le transport d'insuline et conçus spécifiquement par le fabricant pour être utilisés principalement avec une fonction de contenant ou de stockage temporaire autonome dans les limites de température requises pour les produits transportés ou utilisés pour :

1. L'insuline pour les êtres humaines à des fins de traitement ou soulagement du diabète de Type 1 et 2 ; et
2. Les seringues, systèmes de stylos à insuline jetables et dispositifs de suivi de la glycémie.



<b>Durée de conservation du froid a une température ambiante de 35C</b>	<b>6-8 hrs. (2 10oC)</b>
<b>Volume utilisable de l'espace réfrigérant / Dimensions</b>	<b>240x160x95 mm</b>
<b>Exemple de contenus (NON Fournis)</b>	Insuline – flacons de 5x10 ml Systèmes de stylos à l'insuline jetables- 4 Seringues - 6 Dispositifs de contrôle de la glycémie - 1
<b>Méthode de stockage</b>	Poche filet (zippée), Élastiques de rangement.
<b>Poids à vide</b>	<b>280g</b>
<b>Poids a vide (incl. HTIceGel)</b>	<b>1.92kg</b>
<b>Dimensions Externes</b>	<b>250*170*105 mm</b>
<b>Surfaces externes</b>	<b>Éthylène Vinyle Acétate (EVA)</b>
<b>Surfaces Internes</b>	<b>Polyvinylchlorure (PVC) + Nylon 420 Dernier</b>
<b>Isolation</b>	<b>Mousse a cellules fermées - 5.0 mm (k = 0.076 mW/m-K 0oC)</b>
<b>Type de couvercle</b>	<b>Charnière scellée et fermeture à glissière avec une bordure intérieure pour réduire les pertes de froid</b>
<b>Pack Réfrigérant</b>	<b>2 packs de HTIce Brick, HTBh-250</b>
<b>Thermomètre numérique</b>	<b>Recommandée Optionnel</b>
<b>Dimensions pack de HTIceGel</b>	<b>250x145x40 mm</b>
<b>Poids pack de HTIceGel</b>	<b>820 g/pc</b>
<b>Dimensions Carton d'expédition:</b>	<b>55x38x46cm</b>
<b>Pièces/Poids par Carton:</b>	<b>20pcs</b>