

<i>Description générale</i>	Étui pour protège de sonde de thermomètre au mercure, au gallium ou électronique non lubrifié compatible avec nos références 68 000 80 – 68 000 83 – 68 000 84	
<i>Pièces jointes</i>	Oui	Photo
<i>Référence lot</i>	Non	
<i>Dispositif raccordé</i>	Oui	A un thermomètre de prise de mesure
<i>Dispositif Usage Unique</i>	Oui	A jeter après utilisation uni-personnelle
<i>Dispositif stérile</i>	Non	
<i>Stérilisation</i>	Non	
<i>Autoclavable</i>	Non	
<i>Nettoyage</i>	Non	
<i>Pièces constitutives</i>	Non	
<i>Matières</i>	Polyéthylène (PE) et éthylène-acétate de vinyle (EVA)	
<i>Étiquetage</i>	Oui	Sur la boîte d'emballage Désignation, référence, Lot, mode d'emploi, adresse comed
<i>Emballage</i>	Oui	Boîte de 1000 pièces (4 paquet de 250)
<i>Stockage particulier</i>	Oui	Sec et propre et à l'abri du soleil
<i>Durée d'utilisation</i>	Courte	
<i>Marquage sur le Dispositif</i>	Non	
<i>Références + extensions</i>	68 000 80T	
<i>Désignation</i>	Protège thermomètre	
<i>Dimensions (mm)</i>	61 mm de long Largeur ouverture : 20mm Largeur pointe : 5	
<i>Poids (g)</i>	Boîte de 100 pièces : 290	
<i>Couleur</i>	Transparent	
<i>Utilisation</i>	Utilisé pour la protection de la sonde du thermomètre lors des prises de mesures	
<i>Mode d'emploi</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Insérer le thermomètre dans l'étui 2. Retirer le papier blanc en tirant doucement au niveau de la sonde du thermomètre 3. Effectuer la prise de température. 4. Retirer le protège thermomètre en le tenant par la languette encore en place. 	
<i>Précaution d'emploi/ avertissement usage unique</i>	Dispositif à usage unique	
<i>Recyclage</i>	Non	
<i>Récupération</i>	Dans les bacs de déchets ménagers.	
<i>DEEE/REACH</i>	Non/ Non	
<i>RoHs / Phtalates</i>	Non/ Non	
<i>Données de sécurités</i>	Phrases R = Nul Combinaison de phrases = Nul	