

**VESSIE A GLACE  
RAFRAICHISSANTE****COMPOSITION :**

Latex naturel  
Bouchon à jupe rabattable en caoutchouc naturel  
Bague polyéthylène

**FABRICATION ET FORME :**

Poids latex : de 30 à 150 g suivant les tailles  
Épaisseur : de 0.45 à 0.65 mm suivant les modèles  
Forme ronde et souple

**PROPRIETES MECANIQUES : Selon la Norme NFT 46002**

\*Ces données sont indicatives elles peuvent varier .

Résistance à la rupture : 20 Mpa à 30 Mpa  
Allongement à la rupture : 700 % à 900 %

**ENTRETIEN ET PRECAUTIONS D'EMPLOI :**

Laver le dispositif à l'eau savonneuse, sécher et conserver à l'abri de la lumière.

**Ne doit pas être utilisée directement sur une plaie ou une lésion cutanée.**

**Ne doit pas être utilisée directement sur la peau**

**Utilisation avec une housse protectrice ou un linge suffisamment épais pour ne pas risquer des brûlures dues au froid.**

Ne pas utiliser en cas d'allergie connue au latex.

Éviter les applications prolongées : Risque de brûlure

**INDICATIONS :**

Produit permettant d'appliquer de la glace sur une partie du corps ou un linge, vêtement, lit, etc. pour le rafraichir.

**Caractéristiques :**

Diamètre : 20 cm Volume : 1 L  
Diamètre : 25 cm Volume : 2,4 L  
Diamètre : 30 cm Volume : 3.5 L

Emballage unitaire

**MODE D'EMPLOI :**

Remplir les 2/3 de la vessie avec des glaçons avec un peu d'eau ou de la glace pilé, bien refermé avec le bouchon, vérifier l'étanchéité en renversant la vessie. Appliquer la vessie sur la partie du corps ou l'endroit (linge, lit, tissu, etc.) à refroidir. Tenir impérativement compte des précautions d'emploi.

**Fabricant : AZUR VALATEX  
ZA LA PRADE RUE BERTHELOT  
43300 LANGEAC**

**Nom commercial : Vessie à glace rafraichissante**

**REGLES DE CLASSIFICATION**

- Ce produit n'entre pas dans la classe des dispositifs médicaux.