

POUR UN DEVELOPPEMENT SOUHAITABLE, POUR UNE COMMUNICATION DURABLE ET RESPONSABLE !

## GOURDES TRANSPARENTE H<sup>2</sup>O ACTIVE - 650ML



**1** CHOISISSEZ LE COLORIS DU CORPS DU BIDON.



BLEU    BLANC    NOIR    ROUGE    BLANC OPAQUE

**2** CHOISISSEZ LE TYPE DE BOUCHON ET LE COLORIS.  
Vous pouvez mixer les coloris des bouchons et des embouts.



REF: GO110-14H<sup>2</sup>O650



Créez votre gourde en composant avec les différents éléments, corps, bouchons et embouts.

Dimension du bidon : 73,5mm x 224mm.  
Marquage : sérigraphie - surface 175 x 75mm

|  |          |          |             |
|--|----------|----------|-------------|
|  | <b>1</b> | <b>2</b> |             |
|  | <b>3</b> | <b>4</b> |             |
|  | <b>5</b> | <b>6</b> |             |
|  | <b>7</b> | <b>8</b> |             |
|  | <b>A</b> | <b>B</b> | <b>100%</b> |

**Nos gourdes sont sans B.P.A.**  
Le bisphénol A (BPA) est un composé chimique issu de la réaction entre deux équivalents de phénol et un équivalent d'acétone, dont la toxicité sur le corps humain est en débat

1- Origines de la matière 2- Fabrication du produit 3- Src info Usine  
4- Propriétés de la matière 5- Appellations ou labels 6- Mode de transport  
7- Conditionnement 8- Autres informations **id** - Idée originale ou pas  
**A**- Coût CO<sup>2</sup> de fabrication unitaire **B** - % du CO<sup>2</sup> en transport compensé GOVA.