

CONCEPT BABYSAFE

BABYSAFE est un capteur de température pour déterminer la température du contenant d'un biberon.

Il permet de savoir quand le biberon a une température correcte pour la consommation d'un nourrisson/enfant.

Le fonctionnement est simple :

L'utilisateur pose le biberon sur le support.

La température idéale d'un biberon étant de 37 degrés pour un enfant, BABYSAFE émet un signal lumineux vert (sur la LED1) lorsque la température est inférieure ou égale à 37 degrés.

Lorsque la température est supérieure à 37 degrés, c'est à dire que la température du biberon présente un danger pour l'enfant, BABYSAFE émet un signal lumineux RGB (sur la LED2).

Revision #1

Created 29 April 2024 14:00:13 by Tham Heloise

Updated 29 April 2024 14:10:51 by Tham Heloise