

## Mini-bouillottes



### Caractéristiques

Réutilisables à l'infini, ces chauffeuses réchauffent instantanément les mains. Déclenchez-les en pressant la pastille métallique pour sentir une douce chaleur se diffuser. À glisser dans vos poches dès les premiers froids.

#### DESCRIPTION TECHNIQUE :

5 chauffeuses de poche à gel panachées, forme d'animaux (panda, dragon, chat, koala, renard) avec fourreau en polaire déhoussable. Boîtes cristal individuelles. À commander par multiple de 20 bouille'hot.

#### Conseils d'utilisation :

Pliez la pastille métallique placée à l'intérieur de la poche de gel, la chaleur se diffuse pendant 30 mn.

#### Réutiliser la bouille'hot :

Plonger la bouille'hot dans l'eau bouillante pendant 8 minutes, le gel retrouve alors son aspect liquide. Une fois refroidie la bouille'hot est de nouveau prête à l'emploi.

#### DIMENSIONS :

H.15 x L.9 cm



## Sacs isothermes Lunch Bag en tissus



### Caractéristiques

Le meilleur allié de votre pause déj' ! Doté d'un tissu imperméable et d'un revêtement isotherme, il gardera vos petits plats au frais toute la journée.

#### DESCRIPTION TECHNIQUE :

5 modèles panachés. Solide et isolant. Revêtement extérieur 100% polyester 600D et intérieur isotherme. Fermeture à scratch. Capacité 5 litres.  
À commander par multiple de 20 lunch-bags.

#### DIMENSIONS :

L.25 x l.16 x H.20 cm / anses : 16 cm





## Bouteilles réutilisables Rainbow



### Caractéristiques

Vous aimez autant le design que les alternatives écologiques ? Alors entrez dans l'ère du réutilisable avec ces bouteilles en alu aussi robustes que jolies !

#### DESCRIPTION TECHNIQUE :

10 modèles panachés. Bouteille en alu légère, solide et étanche. Munie d'un bouchon à vis sur un goulot étroit avec joint silicone anti-fuite. Finition mate ou brillante selon le design, sans BPA ni phtalates. Bouteille destinée à contenir des liquides froids. Nous recommandons le lavage à la main pour conserver durablement sa qualité. À commander par multiple de 20 bouteilles réutilisables.

#### DIMENSIONS :

H,21,5 x Ø 6,4 cm. Contenance : 50 cl.

