



Gourde vacuüm 500ml jaune (chaud et froid)

Modèle: 63.VBFIH612

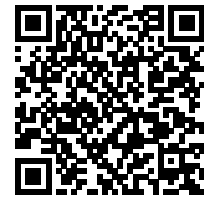
8 4 3 6 5 8 8 8 5 0 2 2 5



8 436588 850225 >



Prix
conseillé: €
16,15



DESCRIPTION

Isolation thermique : La bouteille en acier inoxydable à double paroi a pour objectif de conserver vos boissons froides ou chaudes pendant plusieurs heures. Le couvercle est également doté de doubles parois qui ajoutent une isolation supplémentaire pour augmenter la durée de conservation des boissons chaudes et froides.

Fabriqué en acier inoxydable Sans odeur : Il ne conserve aucune trace de l'odeur ou du goût du produit précédent après lavage. Grâce à son matériau en acier inoxydable, il repousse les odeurs et le nettoyage est facile et rapide pour éliminer les restes de café, de lait ou de jus.

Anti-fuite : la bouteille en acier inoxydable à double paroi anti-fuite vous permet d'oublier les déversements accidentels et vous pouvez. Emportez-le partout sans vous soucier des fuites dans votre valise de voyage, votre sac à dos de sport ou votre sac à déjeuner de travail.

Pas de condensation : oubliez les marques sur votre bureau, votre table, votre sac ou votre sac à dos. Avec une conception à double paroi, la température est isolée pour éviter les points de condensation désagréables provoqués par la température de la boisson.

disponible dans plus de couleurs et de contenances : 350 ml, 500 ml, 750 ml, 1500 ml

Nerthus s'engage à promouvoir la conscience écologique et le respect de notre environnement. Respect de l'environnement !

ACCESSOIRES : Bouchon paille : Couvercle + paille : lesté pour faciliter l'utilisation et retirer rapidement le contenu du flacon et ainsi éviter d'avoir à ouvrir et fermer le flacon à chaque fois qu'on doit s'hydrater

Mousqueton porte-clés : Mousqueton pour flacons Nerthus 350 ml et. 500 ml.

Housse en néoprène : la housse isolée aide à maintenir la température de votre boisson.

Brosse de nettoyage : La brosse est conçue pour faciliter le nettoyage des bouteilles Nerthubottles.

SPÉCIFICATIONS

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

Caractéristiques physiques

Couleur	Jaune
Couleur secondaire	geel
Matière	roestvast staal

Général

Contenu	500
---------	-----