

6 verres à vin empilables effet ondulé - 4 coloris



Attributs du produit : Codes produits :

Couleur: Bleu marine, Référence YH-16454
Rouge bordeaux, EAN13 : -
Turquoise, Transparent CUP : -

caractéristiques du produit :

Description brève du produit :

6 unités | Hauteur 14 cm | Ø 8 cm | 360 ml

Set de six verres à vin couleur bordeaux, transparente, turquoise ou bleue marine. Confectionnée dans une forme ondulée, elle donne un style Art Déco à cette collection.

Ces verres sont empilables et incassables.

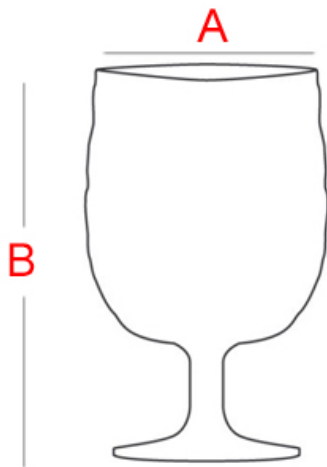
Ce produit résiste au lave-vaisselle. Il est cependant recommandé de le laver à la main, délicatement et avec un savon neutre afin de conserver la transparence.

Description du produit :

Caractéristiques

- Verre en métylstirene (60% Acrylic, 45% polyestirene) sans Bisphénol A
- Résistante à des températures de +70° à -20%
- Lavage à la main recommandé

-
- Résistant aux boissons alcoolisées (excepté les boissons anisées)



Référence
YH-16424

Diamètre (A)
80 mm

Hauteur (B)
140 mm

Contenance
360 ml

Questions fréquemment posées

- 1. Ces verres peuvent-ils être lavés au lave-vaisselle ?
 - Oui, mais de manière générale, pour préserver la durée de vie du produit, nous déconseillons le nettoyage au lave vaisselle de verres en méthylstirene. De manière occasionnelle, il est possible de nettoyer les verres au lave-vaisselle, mais dans le panier supérieur uniquement et sans produit abrasif.
- 2. Ces verres existent-ils dans d'autres couleurs ?
 - Ces verres existent également dans 3 autres coloris : bleu marine, transparent et rose/rouge.
- 3. Ces verres peuvent-ils être vendus à l'unité ?
 - Ces verres sont vendus par lot de 6 uniquement. Nous ne pouvons pas les vendre à l'unité.

à savoir

Tous les articles en verre synthétique sont ultra-résistants aux chocs, aux chutes et aux rayures. En revanche, il ne sont pas compatibles avec le micro-ondes et les boissons alcoolisées à base d'anis.

Avec sa composition sans bisphénol-A, ils sont sans danger pour le consommateur.

Galerie de produits :

