

Bouteille d'amélioration de l'eau PETG

| | |
|-----------|------------------------------------|
| Capacité | 40 ml |
| Matériel | PETG |
| Casquette | avec bouchon intérieur en silicone |

Emballage: 1pc / pp sac, bouteille et emballage séparé bouchon

Échantillon coût: gratuit si en stock, envoyer une demande pour l'obtenir.

MOQ: 10.000 pièces

Lieu d'origine: Shenzhen, Guangdong, Chine

Images d'amélioration de l'eau PETG







Êtes-vous le fournisseur de bouteille de rehausseur d'eau PETG?

Oui, nous sommes un fournisseur et un fabricant professionnels de bouteilles d'amplificateur d'eau PETG, nous possédons de nombreux modèles de bouteilles d'amplificateur d'eau PETG, nous vendons en gros et sur mesure notre bouteille d'amplificateur d'eau PETG expédiée dans le monde entier. De nombreux vendeurs Amazon sont nos clients, vous trouverez également notre bouteille d'amplificateur d'eau PETG chez Walmart.

Quelle application de votre bouteille de rehausseur d'eau PETG?

Nous possédons plusieurs modèles de bouteilles d'amplificateur d'eau PETG, elles sont fabriquées en PET, utilisées pour la saveur, les édulcorants, etc. Si vous avez besoin de personnaliser votre propre bouteille d'amplificateur d'eau PETG, notre ingénieur vous aidera à le réaliser.

Imprimez-vous sur une bouteille de rehausseur d'eau PETG?

Oui! Nous possédons un département de sérigraphie pour imprimer le logo et le motif. Un logo unique et personnalisé vous permettra de vous démarquer de votre concurrent.

Quel est le prix de votre bouteille rehausseur d'eau PETG?

Nos bouteilles de rehausseur d'eau PETG sont fabriquées à partir de matière vierge à 100%. Elles sont de qualité alimentaire et sans BPA. La haute qualité signifie également un prix raisonnable. Par rapport à certains fournisseurs, le prix de notre bouteille d'amplificateur d'eau PETG est d'environ 0,3 à 0,5 USD. Le prix final dépend de votre conception et de la qualité de l'impression.

Votre bouteille de rehausseur d'eau PETG est-elle sûre?

Oui, ça l'est! Ne vous inquiétez pas de ce problème. Nous utilisons du matériel vierge à 100%, généralement du PETG transparent, de qualité alimentaire, sans BPA, une bouteille d'emballage parfaite pour le rehausseur.