

Spécification des produits

Article	Assiette bébé en silicone
Pays	Chine (exportation)
Matériau	Silicone
Température	40-230 °C
Poids	20*17*3,5cm
PLU	13kg / PC
Logo	Logo de personnalité
Mots	100%
Modalités de paiement	Paypal, T/T, Western Union, Assurance du commerce

Avantage du produit:

1. Plage de température: 40 °C ~ 230 °C Safe à utiliser dans le four, micro-ondes, congélateur, réfrigérateur et lave-vaisselle
2. Matériau de silicone de qualité, non toxique, sans odeur, sûr
3. BPA Free et FDA approuvé
4. Facile à nettoyer et manipuler. Flexible, durable, écologique

Emballage et expédition:

Emballage	1) intérieur: une pièce avec sac d'opp 2) extérieur: dans le carton
Mode de livraison	1) L'emballage peut être personnalisé. 2) Par express, tel que DHL, UPS, FedEx, etc. 3) par mer. Vous pouvez utiliser votre propre agent de livraison. Mais si vous avez besoin de nous aider, nous pouvons vous fournir la société de transport fiable. 4) par avion
Port de chargement	Shenzhen
Temps de livraison	3-10 jours après avoir commandé le produit (basé sur la quantité)



Food Grade Silicone, 100% Safe For Your Baby.
No Smell, Healthy Material

Smoke from industrial silicone is black, smoke from security silicone is white.

Our silicone
Smoke is white

Easy to clean

Does not absorb flavors and smells

Oil stains Resistant

Dishwasher Safe

Informations sur la société

Shenzhen Berhuda Produits en caoutchouc et en plastique Co., Ltd avec plus de 8 ans d'expérience dans le domaine des produits en silicone et en plastique. Nous sommes une fabrication professionnelle de types de produits en silicone à Shenzhen avec des prix compétitifs et de haute qualité. Nous avons une riche expérience dans l'exportation vers les marchés de l'UE et de l'Amérique.



Contactez-nous

Pour plus d'informations, les prix et acheter, s'il vous plaît contactez:

Shenzhen Berhuda Caoutchouc & Plastique Products Co., Ltd

Site Web: www.berhuda.cn

Email: Sales@lart.berhuda.com

Tel: 86-755-2885512

WhatsApp: 86-13750492744

Skype: Bkshoflany