

Informations sur la sécurité du produit

Euro Box caisse de boulangerie, qualité alimentaire, L 400 mm, divers modèles

Fabricant/Personne de contact : Ringoplast GmbH, Großringer Straße 24, 49824 Ringe-Neugnadenfeld, Deutschland

e-Mail : info@ringoplast.de

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

Numéros d'article : 463998, 463996, 463995, 463993, 463991, 463989, 463987, 463985, 463983, 150938, 150937, 150936, 150915, 150914, 150913, 150912, 150911, 150910

Instructions de sécurité:

- Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans en raison du risque d'étouffement dû aux petites pièces.
- Température maximale d'utilisation : +70 degrés Celsius ; température minimale d'utilisation : -40 degrés Celsius.
- Convient pour le stockage et le transport de denrées alimentaires non emballées. Ne pas utiliser pour le stockage de produits chimiques ou de substances dangereuses.
- Évitez les charges excessives afin de garantir la stabilité de la boîte.
- Protéger de la lumière directe du soleil afin d'éviter toute déformation des matériaux et toute décoloration.
- S'assurer que la boîte est stable lorsqu'on l'empile pour éviter qu'elle ne se renverse.
- Ne convient pas pour le contact avec des aliments surgelés en dessous de -40 degrés Celsius.
- Ne pas utiliser la boîte dans le four à micro-ondes ou le four traditionnel.
- Vérifier régulièrement l'absence de dommages, de fissures ou de déformations importantes afin de garantir la sécurité et la sûreté alimentaire.
- Utiliser des matériaux de qualité alimentaire et s'assurer que la boîte est propre avant de la mettre en contact avec des aliments.
- Ne pas manipuler avec des objets tranchants ou pointus pour éviter tout dommage.
- Élimination conformément aux réglementations locales en matière de recyclage et de gestion des déchets.
- Utiliser les porte-étiquettes fournis pour marquer le contenu afin de garantir la traçabilité.
- N'utiliser la boîte que pour l'usage auquel elle est destinée, adaptée au stockage, au transport et à la présentation de denrées alimentaires non emballées.
- Ne pas utiliser dans des zones où des substances chimiques pourraient nuire à l'intégrité du matériau.
- S'assurer que la boîte n'est pas surchargée afin d'éviter toute rupture ou déformation.