

CODE	DESCRIPTION
------	-------------

EFC02550	BARQ PS 809P PP EV BLA 2X100
----------	------------------------------



**EVOK - TRANSFORMATION**



COULEUR :  BLANC

CODE PRODUIT : EFC02550

CODE UPC : 00055123995504

Contenant 50% de matières recyclées, les barquettes EVOK - Transformation offrent la rigidité et la consistance requise par les lignes de conditionnement. En plus d'offrir un dépilage pratique, elles sont compatibles avec les équipements d'emballage standards.

**DIMENSIONS EXTÉRIEURES: CM POUCES**

Longueur approx.: 28.26 11 1/8  
 Largeur approx.: 23.5/ 9 1/4  
 Hauteur approx.: 4.92/ 1 15/16

**SPÉCIFICATIONS CONTENANT:**

Poids cont. (g) (±10%): 19.06  
 Empreinte Longueur approx CM/POUCES: 22.23/ 8 3/4  
 Empreinte Largeur approx CM/POUCES: 17.15/ 6 3/4  
 Largeur de la découpe min: ≥ 1/8

**DIMENSIONS CAISSE: POUCES**

Longueur approx.: 24 1/2  
 Largeur approx.: 18 1/2  
 Hauteur approx.: 22 3/8

**SPÉCIFICATIONS CAISSE:**

Qté/caisse: 200  
 Qté/sleeve: 100  
 Lbs/caisse: 7.77  
 Pied3/caisse: 5.87

**MATIÈRES PREMIÈRES**

- Résine de polystyrène (50% de contenu recyclé)
- Colorant (si produit coloré)
- Talc
- Mélange ISO-butane/ N-butane

Matériel des sacs intérieurs et extérieurs : Polyéthylène basse densité

I  
m  
p  
r  
i  
m  
é  
  
a  
u  
c  
a  
n  
a  
d  
a

## INFORMATION ADDITIONNELLE



### Emballage secondaire

- L'emballage des contenants est constitué d'un sac intérieur et d'un sac extérieur en polyéthylène.
- Certains sacs sont micro-perforés afin de faciliter l'échange gazeux.



### Identification et traçabilité

- Une étiquette produit est apposée sur chaque paquet (emballage extérieur seulement). Elle contient les informations suivantes : no SKU et UPC, description produit, quantité, no de lot, date et heure de fabrication.



### Qualité des produits

- La performance des produits est optimale si le produit est utilisée à l'intérieur de 1 an après sa date de fabrication. Après cette date, le produit est toujours utilisable. Le produit ne peut être retourné au-delà de 6 mois après la date de livraison.
- La couleur, le grammage et l'épaisseur de la feuille de polystyrène expansée sont mesurés à chaque production.
- La qualité du moulage, l'épaisseur du fond des contenants, la découpe, la rigidité des assiettes, la présence de poussières sont constamment vérifiées durant la production.



### Allergènes et autre produits chimiques

- Basé sur les informations fournies par nos fournisseurs de matières premières, Plastiques Cascades peut confirmer qu'aucun item de la liste ci-dessous n'est ajouté dans nos contenants en polystyrène EVOKTM tamponnés ou non-tamponnés fabriqués à Kingsey Falls (Québec, Canada) ou n'est utilisé dans notre procédé de fabrication :

- oAllergènes (Canada, États-Unis), Sulfites, Gluten
- oPesticides, fongicides, fumigants et/ou préservatifs
- oAntioxydants synthétiques (BHA, BHT et TBHQ) ou Azodicarbonamide (ADA)
- oOrganismes génétiquement modifiés (OGM) ou Nanotechnologie
- oMatériaux dérivés des animaux (MDA)
- oBisphénol A (BPA)



### Conditions d'utilisation

- Ces contenants ne sont pas conçus pour être utilisés au four conventionnel ou au four à micro-ondes.
- La plage de température optimale pour l'utilisation de ce contenant se situe entre 4-65oC. Il n'y a aucun problème toxicologique, ni contamination si une température plus élevée (maximum 100oC) est utilisée. Par contre, Cascades ne peut garantir les performances en dehors de cette plage de température. C'est la responsabilité du client de s'assurer que l'utilisation du produit respecte les conditions optimales d'utilisation.



### Conditions d'entreposage

- Nous recommandons pour l'entreposage prolongé de garder les produits dans un environnement à température, humidité et pression normale (TPN), soit entre 15-25oC et 30-60% d'humidité.
- Garder loin des sources de chaleur.