



Emballages alimentaires

# FICHE TECHNIQUE TECHNICAL SHEET

REF:  
FT.S1.1

## Référence Produit Product Reference



**BSK19**

### Description produit Product Description

**BOITE SALADE COUV FENETRE KRAFT BRUN 190x190H50 - 8x40 P/C**

**BROWN KRAFT SALAD BOX WITH LID 190x190H50 - 8X40 P/B**

## Caractéristiques Produit Product Specifications

Matière * Type of Material *	Couleur Color	Poids Net (gr) Net Weight (gr)	Volume / Capacité Volume / Capacity	Epaisseur Thickness
Kraft+PP+PVC(fenêtre)	Brun	38.42	1000 ml	351g kraft+13PP
NA	NA	NA	+ / - 10 %	+ / - 10 %

Dimensions Ext (mm) Ext Dimensions (mm)	Dimensions Int (mm) Int Dimensions (mm)	Hauteur (mm) Height (mm)	Base (mm) Base (mm)	Autre Info Other Info
190x190		50		
+ / - 5 %	+ / - 5 mm	+ / - 5 mm	+ / - 5 mm	

Recyclable

## Conditionnements Produit Product Packaging

Dimensions Ext du Colis Case External Dimensions	Sous Conditionnement Sub - Packaging	Pièces / Colis Pieces / Case	Volume du colis (m3) Volume per case (m3)	Poids Brut du Colis (kg) Case Gross Weight (kg)
820x410x500	40	320	0.1681	12.48
+ / - 20 mm	+ / - 20 mm	+ / - 10 %	+ / - 10 %	+ / - 10 %
Gencode Sachet Bag Gencode		Gencode Colis Case Gencode		
<b>3700331106187</b>		<b>3700331155772</b>		

## Palettisation Pallet Data

Dimensions palette (cm) Pallet Dimensions (cm)	Nbre de Colis / Couche Number of Cases / Layer	Nbre de Couches / Palette Number of Layers / Pallet	Nbre de Colis / Palette Number of Cases / Pallet	Hauteur Palette (m) Pallet Height (m)
800 x 1200	2	4	8	2.15

## Information Complémentaire Additional Information

**Code douanier: 48192000**

Conforme aux exigences :  
- du règlement 1935/2004/CE du 27 octobre 2004 ; (et 10/2011/CE pour le plastique)  
- du règlement 2023/2006/CE du 22 décembre 2006 relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires

Rédacteur : Kevin RAULIN		Approbateur : Celine BELLO	
Date de création : 04/11/2015	Date de révision : 04/08/2025	Date d'impression: 06/08/2025	