

| Référence Produit<br>Product Reference  |  |
|---|--|
|    | <b>PSA 480 BRUN</b>  |
| Description produit<br>Product Description  |  |
| POT CARTON A SOUPE KRAFT BRUN 479 ml - 20x25 P/C<br>479 ml BROWN DOUBLE POLY PAPER SOUP CUP - 20x25 P/B   |  |
| Caractéristiques Produit<br>Product Specifications  |  |
| <b>Matière *</b><br>Type of Material *  | <b>Couleur</b><br>Color                                    |
| Carton Kraft + PE   | Blanc  |
| -NA-  | -NA-   |
| <b>Poids Net (gr)</b><br>Net Weight (gr)  | <b>Volume / Capacité</b><br>Volume / Capacity              |
| 15,56   | 479 ml   |
| + / - 10 %  | + / - 10 %   |
| * Dimensions Ext (mm)<br>Ext Dimensions (mm)  |  |
| Ø99   | 99,00  |
| + / - 5 %   | + / - 5 mm   |
| <b>Hauteur (mm)</b><br>Height (mm)  | <b>Base (mm)</b><br>Base (mm)                              |
| + / - 5 mm  |  |
| + / - 5 mm  |  |
| <b>Recyclable</b>   |  |
| Conditionnements Produit<br>Product Packaging   |  |
| <b>Dimensions Ext du Colis</b><br>Case External Dimensions  | <b>Sous Conditionnement</b><br>Sub - Packaging             |
| 500x220x595   | - 20x25 P/C  |
| + / - 20 mm   | + / - 20 mm  |
| <b>Pièces / Colis</b><br>Pieces / Case  | <b>Volume du colis (m3)</b><br>Volume per case (m3)        |
| 500   | 0,0654   |
| + / - 10 %  | + / - 10 %   |
| <b>Gencode Sachet</b><br>Bag Gencode  | <b>Gencode Colis</b><br>Case Gencode                       |
| 3700331107238   | 3700331157073  |
| Palettisation<br>Pallet Data  |  |
| <b>Dimensions palette (cm)</b><br>Pallet Dimensions (cm)  | <b>Nbre de Colis / Couche</b><br>Number of Cases / Layer   |
| 800 x 1200  | 7  |
| <b>Nbre de Couches / Palette</b><br>Number of Layers / Pallet   | <b>Nbre de Colis / Palette</b><br>Number of Cases / Pallet |
| 3   | 21   |
| <b>Hauteur Palette (m)</b><br>Pallet Height (m)   |  |
|   | 1,94   |
| Information Complémentaire<br>Additional Information  |  |
| <b>Code douanier:</b> 48236990  |  |
| <b>Conforme aux exigences :</b><br>- du règlement 1935/2004/CE du 27 octobre 2004 ; (et 10/2011/CE pour le plastique)<br>- 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 |  |
| <b>Rédacteur :</b> Kevin RAULIN   |  |
| <b>Approbateur :</b> Celine BELLO   |  |
| Date de création: 17/05/2021  | Date de révision: 17/04/2023                               |
| Date d'impression: 28/04/2023   |  |

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