

| | |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Code d'article | 222.27 |
| Description | SACS SOS AVEC ANSES "TRAITEUR" |
| Catalogue | DEL 59, HOS 195 |
| Date de modification | 15/09/2021 06:12:28 |



Spécifications du produit

| | |
|---------------------------|-------------|
| Unité de mesure | MILLE |
| Dimensions | 26+20x27 CM |
| Matériel | KRAFT |
| Couleur | NATUREL |
| Grammage | 90 G/M2 |
| Poids net d'une unité (g) | 40,65 |
| Ligne de produits | 'TIMES' |

Codes

| | |
|-----------|----------------|
| Intrastat | 48194000 |
| ITF14 | 18420499222278 |
| EAN13 | 842049922271 |

Colisage

| | |
|---------------|--|
| Paquet | Unités / paquet 250 |
| | Dimensions paquet (cm) 38,50 x 54,00 x 37,00 |
| | Poids paquet (kg) 11,92 |
| | Volume paquet (m ³) 0,0769230 |

| | |
|----------------|---|
| Palette | Cartons / couche 4 |
| | Cartons / palette 16 |
| | Conditionnement (U base x couches) 4 x 4 |
| | Poids (kg) 214,72 |
| | Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00 |

Caractéristiques

Recyclé Recyclable Biodégradable



Certificats



Ce produit est conforme aux dispositions du règlement (CE) n° 1935/2004 du Parlement Européen et du Conseil du 27 Octobre 2004 concernant les matériaux et objets destinés au contact avec les aliments.



Depuis 2005, Garcia de Pou est certifié à la norme UNE-EN ISO 9001 – Système de gestion de qualité. N° Registre 0.0404392 (TUV RHEINLAND).

N° RSIPAC: 39.04307/CAT
RGSEAA: 39.00942/GE

Registre Sanitaire des Industries et Produits Alimentaires.



Système d'impression flexographique avec des encres compostables "OK COMPOST" ou COMPOSTABLES qui suivent les exigences de biodégradation.



Ce produit est certifié PEFC, c'est-à-dire qu'il provient de forêts gérées de manière durable et de sources contrôlées.



Matériau biodégradable : il se décompose en éléments chimiques naturels grâce à l'action d'agents biologiques et physiques sous certaines conditions environnementales qui se produisent dans la nature.

Reg. (CE)
2023/2006

Ce produit est conforme au règlement (CE) n° 2023/2006 de la Commission Européenne du 22 Décembre 2006 relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés au contact avec les aliments.