

<b>Code d'article</b>	<b>218.64</b>
<b>Description</b>	<b>SACHETS SHAMPOING</b>
<b>Catalogue</b>	<b>HOS 482</b>
<b>Date de modification</b>	07/04/2024 21:04:42



### Spécifications du produit

Unité de mesure	MILLE
Dimensions	10x5 CM
Matériel	KRAFT
Couleur	NATUREL
Capacité du conteneur	10 ML

### Codes

Intrastat	33051000
ITF14	18420499218646
EAN13	8420499218649

### Colisage

<b>Paquet</b>	Unités / paquet 500
	Dimensions paquet (cm) 18,50 x 19,50 x 37,00
	Poids paquet (kg) 5,33
	Volume paquet (m <sup>3</sup> ) 0,0133478
<b>Carton</b>	Unités / carton 1.000
	Paquets /carton 2
	Dimensions carton (cm) 20,00 x 38,50 x 35,50
	Poids carton (kg) 10,66
	Volume carton (m <sup>3</sup> ) 0,0273350
<b>Palette</b>	Cartons / couche 10
	Cartons / palette 40
	Conditionnement (U base x couches) 10 x 4
	Poids (kg) 453,60
	Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

### Caractéristiques

Recyclable



### Certificats



Règlement (CE) n° 1935/2004 du Parlement européen et du Conseil du 27 octobre 2004 concernant les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

Regulation (EC)  
No 1223/2009

Ce produit est conforme au Règlement (CE) n° 1223/2009 du Parlement européen et du Conseil de Novembre 2009 relatif aux produits cosmétiques et ses modifications ultérieures.



GARCIA DE POU possède les certificats selon les normes UNE-EN ISO 9001:2015 et UNE-EN ISO 14001:2015, des systèmes intégrés de gestion de la qualité et de l'environnement qui nous permettent d'identifier les aspects clés qui garantissent la plus haute qualité de notre service. les aspects qui ont un impact sur l'environnement, afin de générer des objectifs d'amélioration continue et un programme d'actions pour les atteindre. N° d'enregistrement 0.04.04392 et 3.00.19040 (TÜV RHEINLAND).

Nº RSIPAC: 39.04307/CAT  
RGSEAA: 39.00942/GE

Registre Sanitaire des Industries et Produits Alimentaires.



Règlement (CE) n° 1907/2006 du Parlement européen et du Conseil du 18 décembre 2006 concernant l'enregistrement, l'évaluation, l'autorisation et la restriction des substances et préparations chimiques (REACH).

## Paquet image

