

<b>Code d'article</b>	<b>268.35</b>
<b>Description</b>	<b>POTS TRAITEUR PAPIER PLISSÉ</b>
<b>Catalogue</b>	<b>HOS 131</b>
<b>Mise à jour</b>	12/06/2025 13:57:49



### Spécifications du produit


Unité de mesure	MILLE
Dimensions	Ø8/6x4,3 CM
Matériel	PARCH.INGRAISSABLE
Couleur	NATUREL
Grammage	80 G/M2
Capacité du conteneur	165 ML (5,5 oz)
Poids net d'une unité (g)	1,59
Code Décision 97/129/CE	PAP 22
Signage Triman et Info-Tri	




### Codes

Intrastat	48236990
ITF14	18420499009114
EAN13	8420499009117

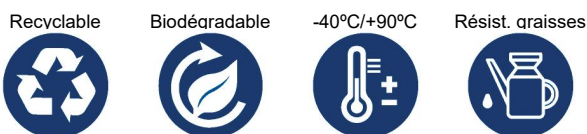
### Colisage

<b>Paquet</b>	Unités / paquet 250	
	Dimensions paquet (cm) 16,00 x 34,50 x 6,50	Signage Triman et Info-Tri
	Poids brut colis (kg) 0,45	
	Volume paquet (m <sup>3</sup> ) 0,0035880	
	Code Décision 97/129/CE LDPE 4	

<b>Carton</b>	Unités / carton 5.000	
	Paquets /carton 20	Signage Triman et Info-Tri
	Dimensions carton (cm) 36,00 x 65,00 x 40,50	
	Poids brut carton (kg) 9,03	
	Volume carton (m <sup>3</sup> ) 0,0947700	
	Code Décision 97/129/CE PAP 20	

<b>Palette</b>	Cartons / couche 12	
	Cartons / palette 12	
	Conditionnement (U base x couches) 12 x 1	
	Poids (kg) 132,36	
	Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 164,00	

### Caractéristiques du matériau



### 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.

Pour plus d'informations sur l'utilisation prévue en contact avec des aliments, veuillez demander la Déclaration de Conformité du produit.



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).

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

Registre Sanitaire des Industries et Produits Alimentaires.



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.



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).



Produit exempt de substances perfluoroalkyles et polyfluoroalkyles (PFAS). Ils ne sont pas utilisés dans le processus de fabrication du produit.

Reg. (CE)  
2023/2006

Règlement (CE) n° 2023/2006 de la Commission du 22 décembre 2006 relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

## Image du paquet

