

Code d'article	198.90
Description	MINI BACS AVEC ANSES
Catalogue	HOS 346
Mise à jour	02/08/2025 05:32:04



Spécifications du produit

Unité de mesure	UNITÉ
Dimensions	14,5x9,5x4,5 CM
Matériel	INOX
Couleur	CUIVRE
Poids net d'une unité (g)	185,00
Ligne de produits	'ARTINOX'

Codes

Intrastat	73239300
ITF14	18420499198900
EAN13	8420499198903

Colisage

Paquet

Unités / paquet	6
Dimensions paquet (cm)	11,00 x 20,00 x 16,00
Poids brut colis (kg)	1,30
Volume paquet (m ³)	0,0035200
Code Décision 97/129/CE	PAP 20 + PP 5

Signage Triman et Info-Tri



Carton

Unités / carton	72
Paquets /carton	12
Dimensions carton (cm)	34,00 x 42,00 x 36,00
Poids brut carton (kg)	15,59
Volume carton (m ³)	0,0514080
Code Décision 97/129/CE	PAP 20

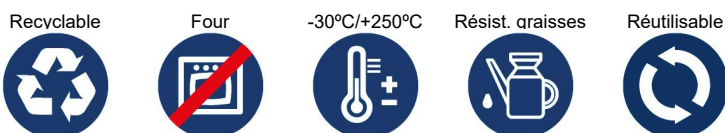
Signage Triman et Info-Tri



Palette

Cartons / couche	6
Cartons / palette	24
Conditionnement (U base x couches)	6 x 4
Poids (kg)	398,16
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.



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).

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.