

Code d'article	186.56DM
Description	MINI FRITEUSES 1 PORTION
Catalogue	
Date de modification	



Spécifications du produit

Unité de mesure UNITÉ
 Dimensions 10x7,8x7 CM
 Matériel ACIER
 Couleur CHROME
 Poids net d'une unité (g) 115,00
 Ligne de produits 'ARTINOX'

Codes

Intrastat 73239300
 ITF14 18420499186563
 EAN13 8420499186566

Signage Triman et Info-Tri



Colisage

Paquet Unités / paquet 6
 Dimensions paquet (cm) 19,50 x 22,88 x 17,30
 Poids paquet (kg) 2,22
 Volume paquet (m³) 0,0077186

Signage Triman et Info-Tri



Carton Unités / carton 72
 Paquets /carton 12
 Dimensions carton (cm) 56,50 x 66,00 x 50,00
 Poids carton (kg) 26,62
 Volume carton (m³) 0,1864500

Signage Triman et Info-Tri



Palette Cartons / couche 4
 Cartons / palette 12
 Conditionnement (U base x couches) 4 x 3
 Poids (kg) 343,44
 Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Caractéristiques

Recyclable	Micro-ondes	Four	-30°C/+230°C	Résist. graisses	Lave vaisselle	Réutilisable

Conditions d'utilisation

Lave-vaisselle.

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.



Le produit 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.

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.

Code d'article	228.76DM
Description	MINI FRITEUSES 1 PORTION
Catalogue	
Date de modification	



Spécifications du produit

Unité de mesure UNITÉ
 Dimensions 10x7,8x7 CM
 Matériel ACIER
 Couleur NOIR
 Poids net d'une unité (g) 163,00
 Ligne de produits 'ARTINOX'

Codes

Intrastat 73239300
 ITF14 18420499228768
 EAN13 8420499228761

Signage Triman et Info-Tri



Colisage

Paquet Unités / paquet 6
 Dimensions paquet (cm) 24,00 x 30,00 x 8,00
 Poids paquet (kg) 1,07
 Volume paquet (m³) 0,0057600

Signage Triman et Info-Tri



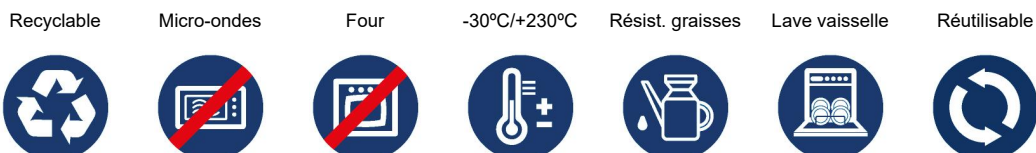
Carton Unités / carton 72
 Paquets /carton 12
 Dimensions carton (cm) 33,88 x 61,50 x 32,50
 Poids carton (kg) 12,83
 Volume carton (m³) 0,0677177

Signage Triman et Info-Tri



Palette Cartons / couche 3
 Cartons / palette 12
 Conditionnement (U base x couches) 3 x 4
 Poids (kg) 177,96
 Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Caractéristiques



Conditions d'utilisation

Lave-vaisselle.

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.



Le produit 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.

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.

Paquet image

