Code d'article

101.47DM

Description

SERVIETTES KANGOUROU ECOLABEL 2

Catalogue

Date de modification

Spécifications du produit

Unité de mesure MILLE Dimensions 40x40 CM Matériel OUATE Couleur BLANC Grammage 18 G/M2

Poids net d'une unité (g) 8,60



Colisage

Paquet

Unités / paquet 50

Dimensions paquet (cm) 7,00 x 20,00 x 20,00

Poids paquet (kg) 0,32 Volume paquet (m³) 0,0028000

Signage Triman et Info-Tri





Carton

Unités / carton 1.000

Paquets /carton 20

Dimensions carton (cm) 37,00 x 40,50 x 42,50

Poids carton (kg) 6,38 Volume carton (m³) 0,0636863

Signage Triman et Info-Tri



Palette

Cartons / couche 6

Cartons / palette 18

Conditionnement (U base x couches) 6 x 3

Poids (kg) 138,84

Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Caractéristiques

Recyclable

Biodégradable

Cash & Carry

Encre compostable









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.

Produit apte pour le contact indirect avec les aliments.



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).



Produit avec certificat européen ECOLABEL (numéro d'enregistrement ES-CAT / 004/006) des produits et services qui ont une impact sur l'environnement réduit tout au long de son cycle de vie, depuis l'extraction des matières premières à la production, l'utilisation et l'élimination.



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 FSC Mix Credit. En faisant le choix de produits certifiés FSC® vous soutenez la gestion responsable des forêts du monde.





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).

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



Code d'article

169.38

Description

SERVIETTES KANGOUROU ECOLABEL 2

Catalogue

Date de modification

Spécifications du produit

Unité de mesure MILLE
Dimensions 40x40 CM
Matériel OUATE
Couleur BLANC
Grammage 18 G/M2

Poids net d'une unité (g) 8,60



Codes

Colisage

Paquet

Unités / paquet 50

Dimensions paquet (cm) 20,00 x 21,00 x 5,50

Poids paquet (kg) 0,32 Volume paquet (m³) 0,0023100

Signage Triman et Info-Tri





Carton

Unités / carton 1.000

Paquets /carton 20

Dimensions carton (cm) 36,50 x 40,50 x 42,00

Poids carton (kg) 6,38 Volume carton (m³) 0,0620865

Signage Triman et Info-Tri



Palette

Cartons / couche 6

Cartons / palette 18

Conditionnement (U base x couches) 6 x 3

Poids (kg) 146,04

Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Caractéristiques

Recyclable

Biodégradable

Cash & Carry







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.



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).



Produit avec certificat européen ECOLABEL (numéro d'enregistrement ES-CAT / 004/006) des produits et services qui ont une impact sur l'environnement réduit tout au long de son cycle de vie, depuis l'extraction des matières premières à la production, l'utilisation et l'élimination.



Registre Sanitaire des Industries et Produits Alimentaires.



Ce produit est certifié FSC Mix Credit. En faisant le choix de produits certifiés FSC® vous soutenez la gestion responsable des forêts du monde.



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).

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



Code d'article

212.49DM

Description

SERVIETTES KANGOUROU ECOLABEL 2

Catalogue

Date de modification

Spécifications du produit

Unité de mesure MILLE
Dimensions 40x40 CM
Taille pliée 20x10 CM

Matériel OUATE RECYCLÉE

Couleur NATUREL
Grammage 18 G/M2
Poids net d'une unité (g) 5,80



Paquet Unités / paquet 50

Dimensions paquet (cm) 20,00 x 20,50 x 6,00

Poids paquet (kg) 0,33 Volume paquet (m³) 0,0024600

Signage Triman et Info-Tri





Carton

Unités / carton 1.000

Paquets /carton 20

Dimensions carton (cm) 36,50 x 40,50 x 41,50

Poids carton (kg) 6,56 Volume carton (m³) 0,0613474

Signage Triman et Info-Tri





Palette

Cartons / couche 6

Cartons / palette 18

Conditionnement (U base x couches) 6 x 3

Poids (kg) 139,92

Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Caractéristiques

Recyclé

Recyclable

Biodégradable

Compostable EN 13432

Cash & Carry

Encre compostable













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.



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).



Produit avec certificat européen ECOLABEL (numéro d'enregistrement ES-CAT / 004/006) des produits et services qui ont une impact sur l'environnement réduit tout au long de son cycle de vie, depuis l'extraction des matières premières à la production, l'utilisation et l'élimination.



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 FSC Recyclé 100%. En faisant le choix de produits certifiés FSC® vous soutenez la gestion responsable des forêts du monde.

The mark of responsible forestry



Ce produit est 100 % recyclé.



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.



Produit compostable industriel conforme à la norme EN13432.



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).



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

