

**Description** 110MM WOODEN SHAKER - INDIVIDUAL

**modification date** 01/19/2021 12:11:06



### Product Specifications

Unit of measure THOUSANDS

Size 0.5x11.4x0.15

CMMATERIAL WOOD

NATURAL color

Unit net weight (g) 0.80

### Packaging

**Package** Units / pack 1,000  
 Measures/package (cm) 15.00 x 21.00 x  
 13.00 Package weight (kg) 0.97  
 Package volume (m<sup>3</sup>) 0.0040950

**Cashier** Units / box 5,000  
 Packs / box 5  
 Box measures (cm) 16.70 x 72.00 x 17.00 Box  
 weight (kg) 4.83  
 Cash volume (m<sup>3</sup>) 0.0204408

**Pallet** Boxes / row 42  
 Boxes / pallet 42  
 Mosaic (U base x floors) 42 x 1  
 Weight (kg) 222.48  
 Pallet type (cm) E159: 120.00 x 80.00 x 14.00

### Uses/Certificate

recyclable

Biodegradable

Resistance oils

-18°C //150°C



This product complies with Regulation (EC) No. 1935/2004 of the European Parliament and of the Council, of October 27, 2004, on materials and objects intended to come into contact with food.

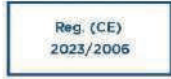
N° RSIPAC: 39.04307/CAT  
 RGSEAA: 39.00942/GE

Health Registry of Food Industries and Products.

Product suitable for direct or indirect contact with any type of food (dry, fatty and/or liquid).

---

Duration and temperature of treatment and storage in contact with food: Prolonged storage at room temperature. Heating at 70°C for a maximum of 2 hours.



This product complies with Regulation (EC) No. 2023/2006 of the European Commission of December 22, 2006, on good manufacturing practices for materials and objects intended to come into contact with food.

**Descrição** AGITADOR EM MADEIRA 110MM- INDIVIDUAL

**Data da modificação** 19/01/2021 12:11:06



### Especificações do produto

Unidade de medida MILHAR

Tamanho 0,5x11,4x0,15 C M

Material MADEIRA

Cor NATURAL

Peso líquido da unidade (g) 0,80

### Embalagem

**Pacote** Unidades / pacote 1.000  
Medidas/pacote (cm) 15,00 x 21,00 x 13,00  
Peso pacote (kg) 0,97  
Volume pacote (m³) 0,0040950

**Caixa** Unidades / caixa 5.000  
Pacotes / caixa 5  
Medidas caixa (cm) 16,70 x 72,00 x 17,00  
Peso caixa (kg) 4,83  
Volume caixa (m³) 0,0204408

**Palete** Caixas / fiada 42  
Caixas / palete 42  
Mosaico (U base x pisos) 42 x 1  
Peso (kg) 222,48  
Tipo de palete (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

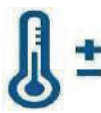
### Usos/Certificado

Reciclável

Biodegradável

Resist. óleos

-18°C /+150°C



Este produto cumpre com o Regulamento (C E) nº 1935/2004 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 27 de outubro de 2004, sobre os materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.

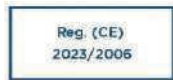
Nº RSIPAC: 39.04307/CAT  
RGSEAA: 39.00942/GE

Registo Sanitário de Indústrias e Produtos Alimentares.

Produto adequado para o contacto directo ou indirecto com qualquer tipo de alimento (seco, gordo e/ou líquido).

---

Duração e temperatura do tratamento e armazenamento em contacto com os alimentos: Armazenamento prolongado à temperatura ambiente. Aquecimento a 70°C no máximo 2 horas.



Este produto cumpre com o Regulamento (C E) nº 2023/2006 da Comissão Europeia de 22 de dezembro de 2006, sobre as boas práticas de fabricação de materiais e objetos destinados a entrar em contato com os alimentos.

**La description** SHAKER EN BOIS 110MM - INDIVIDUEL

**date de modification** 19/01/2021 12:11:06



### Spécifications du produit

Unité de mesure MILLIERS

Taille

0.5x11.4x0.15CMMATIÈR

E BOIS

Couleur naturelle

Poids net unitaire (g) 0,80

### Emballage

**Emballer** Unités / paquet 1 000  
Mesures/paquet (cm) 15,00 x 21,00 x  
13,00Poids du colis (kg) 0,97  
Volume du colis (m<sup>3</sup>) 0,0040950

**La caissière** Unités / carton 5 000  
Packs / carton 5  
Mesures de la boîte (cm) 16,70 x 72,00 x  
17,00Poids du carton (kg) 4,83  
Volume de trésorerie (m<sup>3</sup>) 0,0204408

**Palette** Boîtes / rangée 42  
Boîtes / palette 42  
Mosaïque (base U x étages) 42  
x 1  
Poids (kg) 222,48  
Type de palette (cm) E159 : 120,00 x 80,00 x 14,00

### Utilisations/Certificat

recyclable

Biodégradable

La résistance huiles -18°C //150°C



Ce produit est conforme au règlement (CE) n° 1935/2004 du Parlement européen et du Conseil, du 27 octobre 2004 relative aux matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

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

Registre sanitaire des industries et produits alimentaires.

Produit adapté au contact direct ou indirect avec tout type d'aliments (secs, gras et/ou liquides).

---

Durée et température du traitement et de la conservation au contact des aliments : Conservation prolongée à température ambiante.  
Chauffage à 70°C pendant 2 heures maximum.



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

**Descripción** COCEDERA DE MADERA 110MM - INDIVIDUAL

**fecha de modificación** 19/01/2021 12:11:06



### Especificaciones del producto

Unidad de medida MILES

Tamaño 0.5x11.4x0.15

CMMATERIAL MADERA

Color natural

Peso neto unitario (g) 0,80

### embalaje

**Paquete** Unidades / paquete 1.000  
Medidas/paquete (cm) 15.00 x 21.00 x  
13.00Peso del paquete (kg) 0,97  
Volumen del paquete (m<sup>3</sup>) 0,0040950

**Cajero** Unidades / caja 5.000  
Paquetes / caja 5  
Medidas caja (cm) 16,70 x 72,00 x 17,00Peso  
caja (kg) 4,83  
Volumen de caja (m<sup>3</sup>) 0,0204408

**Paleta** Cajas / fila 42  
Cajas / palet 42  
Mosaico (base U x pisos) 42 x 1  
Peso (kg) 222,48  
Tipo palet (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

### Usos/Certificado

reciclable

Byodegradable

Resistencia aceites -18°C //150°C



Este producto cumple con el Reglamento (CE) No. 1935/2004 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de octubre de 2004, sobre materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos.

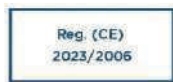
Nº RSIPAC: 39.04307/CAT  
RGSEAA: 39.00942/GE

Registro Sanitario de Industrias y Productos Alimenticios.

Producto apto para el contacto directo o indirecto con cualquier tipo de alimento (seco, graso y/o líquido).

---

Duración y temperatura de tratamiento y almacenamiento en contacto con alimentos: Almacenamiento prolongado a temperatura ambiente. Calentamiento a 70°C durante un máximo de 2 horas.



Este producto cumple con el Reglamento (CE) nº 2023/2006 de la Comisión Europea de 22 de diciembre de 2006, sobre buenas prácticas de fabricación de materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos.