

Código do artigo 126.00**Descrição** PRATOS QUADRADOS**Catálogo** HOS 266**Atualizar** 12/08/2025 05:52:26**Especificações do produto**

Unidade de medida CEM

Tamanho 26,2x26,2x1,4 CM

Material BAGAÇO

Cor BRANCO

Peso líquido da unidade (g) 25,00

Linha de produto 'BIONIC'

Código Decisão 97/129/CE PAP 21

Códigos

Intrastat 48236990

ITF14 18420499126002

EAN13 8420499126005

Embalagem**Pacote** Unidades / pacote 50

Medidas/pacote (cm) 23,00 x 24,00 x 5,50

Peso bruto pacote (kg) 1,23

Volume pacote (m³) 0,0030360

Código Decisão 97/129/CE HDPE 2

Caixa Unidades / caixa 500

Pacotes / caixa 10

Medidas caixa (cm) 27,17 x 51,17 x 28,00

Peso bruto caixa (kg) 12,34

Volume caixa (m³) 0,0389208

Código Decisão 97/129/CE PAP 20

Palete Caixas / fiada 6

Caixas / palete 30

Mosaico (U base x pisos) 6 x 5

Peso (kg) 394,20

Tipo de palete (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 164,00

Características do material

Biodegradável

Compostável
EN 13432OK,
compostagem
CASA

Micro-ondas

Forno

0°C/+100°C

Resist. óleos

Cash & Carry

**Condições de uso**

Apto para micro-ondas (2 Minutos 700W)

Certificados



Regulamento (CE) n.º 1935/2004 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 27 de Outubro de 2004, relativo aos materiais e objectos destinados a entrar em contacto com os alimentos.

Para mais informações sobre o uso previsto em contato com alimentos, solicite a Declaração de Conformidade do produto.



Sistema de Gestão
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
CERTIFICADO
ID 919527793

A GARCIA DE POU possui as certificações segundo as normas UNE-EN ISO 9001:2015 e UNE-EN ISO 14001:2015, sistemas integrados de gestão da qualidade e ambiental que nos permitem identificar os aspetos chave que garantem a máxima qualidade do nosso serviço. e os aspectos que impactam o meio ambiente, a fim de gerar objetivos de melhoria contínua e um programa de ações para alcançá-los. Registro nº 0.04.04392 e 3.00.19040 (TÜV RHEINLAND).

Nº RSIPAC: 39.04307/CAT
RGSEAA: 39.00942/GE

Registo Sanitário de Indústrias e Produtos Alimentares.



Material biodegradável: decompõe-se em elementos químicos naturais graças à ação de agentes biológicos e agentes físicos em condições ambientais que ocorrem na natureza.



Produto industrial compostável em conformidade com a norma EN13432.



Produto compostável de acordo com a certificação OK compost HOME.



Regulamento (CE) n.º 1907/2006, do Parlamento Europeu e do Conselho de 18 de Dezembro de 2006, relativo ao registo, avaliação, autorização e restrição de substâncias e preparações químicas (REACH).

Reg. (CE)
2023/2006

Regulamento da Comissão (CE) nº 2023/2006, de 22 de dezembro de 2006, sobre boas práticas de fabricação de materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.

Imagen do pacote

