

Código do artigo 125.18**Descrição** PRATOS**Catálogo** HOS 265**Atualizar** 23/05/2025 04:20:34**Especificações do produto**

Unidade de medida CEM
Tamanho Ø 23x2 CM
Material BAGAÇO
Cor BRANCO
Peso líquido da unidade (g) 15,70
Linha de produto 'BIONIC'
Código Decisão 97/129/CE PAP 21

Códigos

Intrastat 48236990
ITF14 18420499125180
EAN13 8420499125183

**Embalagem**

Pacote Unidades / pacote 50
Medidas/pacote (cm) 19,00 x 20,00 x 6,00
Peso bruto pacote (kg) 0,68
Volume pacote (m³) 0,0022800
Código Decisão 97/129/CE HDPE 2

Caixa Unidades / caixa 1.000
Pacotes / caixa 20
Medidas caixa (cm) 33,00 x 45,00 x 46,00
Peso bruto caixa (kg) 13,57
Volume caixa (m³) 0,0683100
Código Decisão 97/129/CE PAP 20

Palete Caixas / fiada 5
Caixas / palete 15
Mosaico (U base x pisos) 5 x 3
Peso (kg) 271,00
Tipo de palete (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 164,00

Características do material

Biodegradável Compostável EN 13432 OK, 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

