

Código do artigo 232.94**Descrição** PALHINHAS FLEXÍVEIS EMBALADAS**Catálogo** HOS 128**Atualizar** 18/07/2025 06:45:43**Especificações do produto**

Unidade de medida CEM
Tamanho Ø0,60x23 CM
Material KRAFT
Cor NATURAL
Peso líquido da unidade (g) 1,60
Linha de produto 'PAPER'
Código Decisão 97/129/CE PAP 22

**Códigos**

Intrastat 48237090
ITF14 18420499232949
EAN13 8420499232942

Embalagem

Pacote
Unidades / pacote 250
Medidas/pacote (cm) 19,00 x 27,00 x 5,50
Peso bruto pacote (kg) 0,47
Volume pacote (m³) 0,0028215
Código Decisão 97/129/CE OPP 5

Caixa
Unidades / caixa 3.000
Pacotes / caixa 12
Medidas caixa (cm) 39,17 x 39,50 x 28,50
Peso bruto caixa (kg) 5,63
Volume caixa (m³) 0,0440919
Código Decisão 97/129/CE PAP 20

Paleta
Caixas / fiada 8
Caixas / paleta 24
Mosaico (U base x pisos) 8 x 3
Peso (kg) 156,96
Tipo de paleta (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 164,00

Características do material

Reciclável



Biodegradável



Micro-ondas



Forno



0°C/+80°C



Cash & Carry

**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.



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

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.



The mark of
responsible forestry

Este produto está certificado FSC 100%. Ao escolher produtos certificados FSC® está a apoiar a gestão responsável das florestas do mundo.



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



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).



Produto isento de substâncias perfluoroalquílicas e polifluoroalquílicas (PFAS). Eles não são utilizados no processo de fabricação do produto.

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.

Imagem do pacote

