

**Código do artigo** 227.84**Descrição** PALHINHAS DIREITAS COCKTAIL**Catálogo** HOS 128**Atualizar** 02/08/2025 05:32:10**Especificações do produto**

Unidade de medida CEM  
Tamanho Ø0,60x14 CM  
Material KRAFT  
Cor NATURAL  
Peso líquido da unidade (g) 0,80  
Linha de produto 'PAPER'

**Códigos**

Intrastat 48237090  
ITF14 28420499227843  
EAN13 8420499227849

Código Decisão 97/129/CE

**Embalagem**

**Pacote** Unidades / pacote 250  
Medidas/pacote (cm) 12,50 x 17,50 x 4,50  
Peso bruto pacote (kg) 0,24  
Volume pacote (m³) 0,0009844  
Código Decisão 97/129/CE OPP 5

**Caixa** Unidades / caixa 3.000  
Pacotes / caixa 12  
Medidas caixa (cm) 30,00 x 42,00 x 16,00  
Peso bruto caixa (kg) 2,90  
Volume caixa (m³) 0,0201600  
Código Decisão 97/129/CE PAP 20

**Paleta** Caixas / fiada 6  
Caixas / paleta 48  
Mosaico (U base x pisos) 6 x 8  
Peso (kg) 163,20  
Tipo de paleta (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 164,00

**Características do material**

Reciclável



Biodegradável



0°C/+80°C



Cash &amp; 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 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.



Este produto está certificado FSC MIX 70%. Ao escolher produtos certificados FSC® está a apoiar a gestão responsável das florestas do mundo.

The mark of  
responsible forestry



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

