

Código do artigo 267.04

Descrição SET 4/1 GARFO, FACA, TALHERES,
GUARDANAPO

Catálogo HOS 144

Atualizar 12/06/2025 13:57:47

Especificações do produto

Unidade de medida CEM
 Tamanho 15,8 CM
 Material PAPEL
 Cor BRANCO
 Peso líquido da unidade (g) 12,97
 Linha de produto 'PAPER CUTLERY'
 Código Decisão 97/129/CE C/PAP 81


Códigos

Intrastat 48236990
 ITF14 18420499006854
 EAN13 8420499006857

Embalagem

Pacote Unidades / pacote 100
 Medidas/pacote (cm) 22,00 x 37,50 x 7,50
 Peso bruto pacote (kg) 1,38
 Volume pacote (m³) 0,0061875
 Código Decisão 97/129/CE OPP 5

Caixa Unidades / caixa 600
 Pacotes / caixa 6
 Medidas caixa (cm) 25,67 x 44,50 x 38,00
 Peso bruto caixa (kg) 8,30
 Volume caixa (m³) 0,0434023
 Código Decisão 97/129/CE PAP 20

Palete Caixas / fiada 6
 Caixas / palete 18
 Mosaico (U base x pisos) 6 x 3
 Peso (kg) 173,40
 Tipo de palete (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 164,00

Características do material

Reciclável Biodegradável Compostável EN 13432 Micro-ondas Forno Resist. óleos Cash & Carry



Compostável EN 13432

Micro-ondas



Forno

Resist. óleos


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 contacto 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 aspectos chave que garantem a máxima qualidade do nosso serviço. e os

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.



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.



Produto industrial compostável em conformidade com a norma EN13432.



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

