

<b>Código do artigo</b>	<b>230.87</b>
<b>Descrição</b>	<b>GUARDANAPOS ECOLABEL DOBRADOS 1/8</b>
<b>Catálogo</b>	<b>DEL 5, HOS 38</b>
<b>Data da modificação</b>	20/08/2021 10:32:27



### Especificações do produto

Unidade de medida MILHAR  
Tamanho 40x40 CM  
Tamanho dobrado 20x10 CM  
Material TISSUE RECICLADO  
Cor NATURAL  
Grammage 19 G/M2  
Peso líquido da unidade (g) 6,00  
Linha de produto 'DOUBLE POINT'

### Códigos

Intrastat 48183000  
ITF14 18420499230877  
EAN13 8420499230870

### Embalagem

**Pacote**  
Unidades / pacote 50  
Medidas/pacote (cm) 20,00 x 20,00 x 9,00  
Peso pacote (kg) 0,37  
Volume pacote (m<sup>3</sup>) 0,0036000

**Caixa**  
Unidades / caixa 1.200  
Pacotes / caixa 24  
Medidas caixa (cm) 40,50 x 59,00 x 40,50  
Peso caixa (kg) 8,78  
Volume caixa (m<sup>3</sup>) 0,0967748

**Palete**  
Caixas / fiada 4  
Caixas / palete 20  
Mosaico (U base x pisos) 4 x 5  
Peso (kg) 199,60  
Tipo de palete (cm) E249: 120,00 x 80,00 x 14,00

### Características

Reciclado    Reciclável    Biodegradável    npostável EN 13.



### Certificados



Este produto cumpre com o Regulamento (CE) nº 1935/2004 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 27 de outubro de 2004, sobre os materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.



Desde 2005, Garcia de Pou está certificada com a UNE-EN ISSO 9001 – Sistema de gestão de qualidade. Nº Registo 0.04.04392 (TUV RHEINLAND).



Produto com certificado europeu ECOLABEL (número de registo ES-CAT/004/006) de produtos e serviços que têm um impacto ambiental reduzido durante todo o ciclo de vida, desde a extração de matérias primas até à produção, uso e eliminação.

Nº RSIPAC: 39.04307/CAT  
RGSEAA: 39.00942/GE

Registo Sanitário de Indústrias e Produtos Alimentares.



Sistema de impressão flexográfica com tintas compostáveis "OK COMPOST" ou COMPOSTÁVEL que cumprem as exigências de biodegradação.



Este produto está certificado FSC Reciclado 100%. 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.



Produto industrial compostável em conformidade com a norma EN13432.

Reg. (CE)  
2023/2006

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