

**Código do artigo** 224.56**Descrição** TOALHETES FLUSHABLE**Catálogo** HOS 81**Data da modificação** 29/03/2023 14:06:34**Especificações do produto**

Unidade de medida MILHAR  
Tamanho 14,5x4 CM  
Material CELULOSE  
Cor BRANCO  
Grammage 50 G/M2  
Peso líquido da unidade (g) 12,90  
Linha de produto 'ROLL-IT - FEEL GREEN'

**Códigos**

Intrastat 33079000  
ITF14 18420499224562  
EAN13 8420499224565

**Embalagem**

**Pacote** Unidades / pacote 320  
Medidas/pacote (cm) 19,00 x 29,00 x 37,50  
Peso pacote (kg) 4,21  
Volume pacote (m<sup>3</sup>) 0,0206625

**Caixa** Unidades / caixa 1.280  
Pacotes / caixa 4  
Medidas caixa (cm) 39,00 x 59,50 x 39,50  
Peso caixa (kg) 16,84  
Volume caixa (m<sup>3</sup>) 0,0916598

**Paleta** Caixas / fiada 4  
Caixas / paleta 12  
Mosaico (U base x pisos) 4 x 3  
Peso (kg) 250,32  
Tipo de paleta (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

**Características**

Reciclável Biodegradável Cash &amp; Carry

**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.

Regulation (EC)  
No 1223/2009

Este produto cumpre co o regulamento (CE) nº 1223/2009 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 30 de novembro de 2009, sobre os produtos cosméticos e posteriores modificações.



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 é certificado PEFC, procedente das florestas geridas de forma sustentável e fontes controladas.



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

Reg. (CE)  
2023/2006

Regulamento (CE) nº 2023/2006 da Comissão Europeia 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

