

Código do artigo	233.16
Descrição	PAPEL ANTI-GORDURA ABERTO 2 LADOS FAST FOOD
Catálogo	HOS 98, PAG 8
Data da modificação	03/12/2023 22:00:50



Especificações do produto

Unidade de medida	MILHAR
Tamanho	16x16,5 CM
Material	PERG.ANTI-GORDURA
Cor	NATURAL
Grammage	32 G/M2
Peso líquido da unidade (g)	2,20

Códigos

Intrastat	48062000
ITF14	18420499233168
EAN13	8420499233161


Embalagem

Pacote	Unidades / pacote 500
	Medidas/pacote (cm) 17,00 x 19,50 x 5,50
	Peso pacote (kg) 0,99
	Volume pacote (m ³) 0,0018233

Caixa	Unidades / caixa 5.000
	Pacotes / caixa 10
	Medidas caixa (cm) 39,00 x 39,50 x 20,50
	Peso caixa (kg) 9,90
	Volume caixa (m ³) 0,0315803

Paleta	Caixas / fiada 6
	Caixas / paleta 42
	Mosaico (U base x pisos) 6 x 7
	Peso (kg) 449,04
	Tipo de paleta (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Características

Reciclável	Biodegradável	Compostável EN 13432	-18°C/+80°C	Resist. óleos	Cash & Carry	Tintas compostáveis	OK, compostagem CASA.
							

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.



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 aspetos que impactam o meio ambiente, a fim de gerar objetivos de melhoria contínua e um programa de ações para alcançá-los. Registro n.º 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.



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



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.



Produto industrial compostável em conformidade com a norma EN13432.



Produto compostável de acordo com a certificação OK compost HOME.



Produto livre de PFOS - PFOA.

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

