

Código do artigo	186.38
Descrição	PAPEL ANTI-GORDURA ABERTO 2 LADOS FAST FOOD
Catálogo	DEL 53, HOS 176, PAG 8
Data da modificação	06/08/2023 21:02:14



Especificações do produto

Unidade de medida	MILHAR
Tamanho	16x16,5 CM
Material	PERG.ANTI-GORDURA
Cor	BRANCO
Grammage	35 G/M2
Peso líquido da unidade (g)	2,20
Linha de produto	'TIMES'

Códigos

Intrastat	48062000
ITF14	18420499186389
EAN13	8420499186382

Embalagem

Pacote	Unidades / pacote	500
	Medidas/pacote (cm)	20,20 x 17,00 x 7,00
	Peso pacote (kg)	1,09
	Volume pacote (m³)	0,0024038
Caixa	Unidades / caixa	5.000
	Pacotes / caixa	10
	Medidas caixa (cm)	39,00 x 39,50 x 21,10
	Peso caixa (kg)	10,92
	Volume caixa (m³)	0,0325046
Paleta	Caixas / fiada	6
	Caixas / paleta	42
	Mosaico (U base x pisos)	6 x 7
	Peso (kg)	482,64
	Tipo de paleta (cm)	E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Características

Reciclável	Biodegradável	Compostável EN 13432	Micro-ondas	Forno	-18°C/+80°C	Resist. óleos	Cash & Carry	Tintas compostáveis
								

Certificados



Regulamento (CE) n.º 2023/2006 da Comissão, de 22 de Dezembro de 2006, relativo às boas práticas de fabrico de 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 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.



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



Este produto está certificado FSC Mix Credit. 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.



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

