

















TABELA DE PREÇOS

Cumprimento do dever de informação dos comercializadores de energia ao consumidor previsto na Lei 5/2019, de 11 de janeiro:

Informações sobre produtos comercializados

tipo de combustível	designação comercial	produto	nomenclatura	impostos		% energia primária		unidade faturação	emissões de CO2		Capacidade kg/garrafa	PVP/ garrafa	ISP (*) /garrafa	IVA /garrafa	PVP (sem impostos) /garrafa	CAUÇÃO c/ IVA incluído
				ISP (*)/kg	IVA	fóssil	renovável		CO2	unid						
Butano	K6			0,204 €	23%	100%	0%	Un	2,9	kgCO2eq/kg	6		1,22 €			20,00 €
	K11			0,204 €	23%	100%	0%	Un	2,9	kgCO2eq/kg	11		2,24 €			20,00 €
	Garrafa 12,5 Kg			0,204 €	23%	100%	0%	Un	2,9	kgCO2eq/kg	12,5		2,55 €			15,00 €
	Garrafa 13 Kg			0,204 €	23%	100%	0%	Un	2,9	kgCO2eq/kg	13		2,65 €			15,00 €
Propano	Garrafa 11 Kg			0,204 €	23%	100%	0%	Un	2,9	kgCO2eq/kg	11		2,24 €			15,00 €
	Garrafa 35 Kg			0,204 €	23%	100%	0%	Un	2,9	kgCO2eq/kg	35		7,14 €			30,00 €
	Garrafa 45 Kg			0,204 €	23%	100%	0%	Un	2,9	kgCO2eq/kg	45		9,18 €			40,00 €
Carburacão	Garrafa Carburacão 12 Kg			0,329 €	23%	100%	0%	Un	2,9	kgCO2eq/kg	12		3,95 €			15,00 €

(*) O valor de ISP indicado inclui taxa de carbono e contribuição para o serviço rodoviário

Contactos e linhas de apoio aos consumidores

Pedidos de informação técnica sobre os serviços e produtos comercializados:

N.º telefónico **800 200 270**

Email do comercializador: **sac.empresas.gas@repsol.com**

Reclamações Livro de reclamações

Associações de referência do setor:

APETRO <https://www.apetro.pt>

ANAREC <http://www.anarec.pt>

Entidades de referência do setor:

DGEG <https://www.dgeg.gov.pt>

ERSE <https://www.erse.pt>

ENSE <https://www.ense-epe.pt>

Meios e formas de resolução judicial e alternativa de litígios de consumo

Eventuais litígios de consumo poderão ser resolvidos, sem prejuízo da possibilidade de acesso aos tribunais, com recurso a qualquer entidade competente para a resolução alternativa de litígios, cuja lista pode ser consultada na informação mais detalhada afixada neste estabelecimento e no Portal do Consumidor (<https://www.consumidor.gov.pt>)

Método de cálculo das emissões de CO2 e outros gases com efeito de estufa

Metodologia: O cálculo das emissões é feito com base no nível de incorporação de biocombustíveis definido no DL n.º 117/2010, de 25 de outubro e com os valores de defeito das emissões definidos na Decisão da Comissão 2007/589/CE de 18 de julho e na Diretiva 2018/2001 de 11 de dezembro de 2018 (RED II)

NOTA: os valores calculados, são estimados de acordo com as propriedades intrínsecas de cada produto e para efeito da implementação da Lei n.º 51/2008 de 27 de agosto, pelo que, a aplicação da metodologia utilizada poderá não ser válida para outros

Pressupostos:

1. Emissão de CO2 = (Fator de Emissão x Poder Calorífico Inferior)
2. As emissões são apresentadas em kgCO2eq/unidade de faturação

Identificação do site na internet

www.repsol.pt