

Culligan™

# Garrafão de água Culligan RESENDE

**Quantidade:** 18,9L

**pH (18°C):** 6,84

**Mineralização total:** 88mg/L



# Especificações técnicas

## Garrafão de água Culligan Resende

Culligan™

<b>Perfil da bebida</b>	Água para consumo humano	
<b>Características Gerais:</b>	Quantidade Líquida Volume (L)	18,9
	Nº de Unidades	1
	Peso Bruto aprox. (Kg)	19,6
	Dimensões (m)	0,5 x 0,27 x 0,27
	Validade do produto	Fechado: 6 meses   Após abertura: 1 mês
	Armazenar num local fresco, seco e isento de odores e protegidos da luz solar. Não empilhar. Consultar o documento de boas práticas de utilização fornecidas pela Culligan Portugal.	
<b>Embalagem:</b>	Material da embalagem	Policarbonato
	Material da cápsula	DOWLEX® 22552E de polietileno (resina).
	Características	Apto para contacto com alimentos. Reciclável e reutilizável. Não tóxico. Inerte. Elevada resistência à tração. Transparência.
	Outras embalagens	Não aplicável.
<b>Uso potencial:</b>	A água é consumida através de máquinas dispensadoras de água fornecidas pela Culligan Portugal. Pode consumir à temperatura ambiente, refrigerada ou quente. Após a sua abertura e colocação na máquina deve consumi-la no prazo máximo de 1 mês. Pode ainda ser utilizada para cozinhar alimentos. Apta para ser consumida sem restrições.	



# Ficha Técnica

## Garrafão de água

Culligan™

Informação de produto:	Tipo de água		Água de consumo humano.	
	Origem/Captações		Água captada na nascente de Felgueiras - Muralha d'Água	
	Controlo de qualidade		De acordo com a legislação aplicada às águas de Consumo Humano. Dec. Lei 306/07	
	Requisitos de qualidade		Água química e microbiologicamente própria, isenta de pesticidas ou outros contaminantes químicos e de corpos estranhos. Água incolor, inodora e insípida.	
	Classificação		Muito equilibrada, água leve e pouco mineralizada.	
Composição química:	Parâmetro	Valor	Parâmetro	Valor
	ph (18°C)	6,84	Dureza	17 mg CaCO <sub>3</sub> /L
	Sílica (SiO <sub>2</sub> )	28 mg/L	Mineralização total	88 mg/L
	Catiões (mg/L):		Aniões (mg/L):	
	Cálcio	5,0	Bicarbonato	26,6
	Sódio	9,6	Cloreto	4,1
	Magnésio	0,75	Nitrito	11
	Potássio	0,80	Fluoreto	0,2





---

culligan.pt  
219 119 900  
cliente.culligan.pt

