

DENOMINACIÓN AGUA MINERAL NATURAL

CLASIFICACION MINERALIZACIÓN DEBIL

MARCA SOLÁN DE CABRAS

MANANTIAL SOLÁN DE CABRAS



CONSUMO PREFERENTE BOTELLAS PET Y VIDRIO: 24 MESES

LATA: 18 MESES

ETIQUETADO SEGÚN LEGISLACIÓN VIGENTE (REGLAMENTO EUROPEO RE 1169/2011)

LOTE (L XX línea envasado X año XXX día juliano XXXX hora de etiquetado)

Menciones según composición (RD 1798/2010):

- * Agua de Mineralización débil
- * Indicada para preparación de alimentos infantiles
- * Indicada para dietas pobres en sodio.

ENVASADO APROPIADO PARA LÍQUIDOS ALIMENTARIOS

REGLAMENTO EUROPEO RE 1935/2004 sobre los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos

REGLAMENTO (UE) No 10/2011 DE LA COMISIÓN de 14 de enero de 2011 sobre materiales y objetos plásticos destinados a entrar en contacto con alimentos

ALMACENAMIENTO /
TRANSPORTE

El producto envasado deberá almacenarse entre 0 y 30°C, bajo cubierta, en zona seca, limpia y bien ventilada, protegido de agua o humedad, sol y polvo y de olores agresivos.

USO AL QUE SE DESTINA EL PRODUCTO SE DISTRIBUYE LISTO PARA SU CONSUMO

COMPOSICIÓN

		ESTÁNDAR	MÍNIMO	MÁXIMO
ANÁLISIS QUÍMICO	RESIDUO SECO (mg/L)	278	222	500
	BICARBONATOS (mg/L)	284	227	341
	SULFATOS (mg/L)	21,8	17	25,6
	CLORUROS (mg/L)	8,3	5,9	8,9
	FLUORUROS (mg/L)	<0,2	NA	5,0
	CALCIO (mg/L)	60	48	72
	MAGNESIO (mg/L)	26,7	21,3	32
	RELACIÓN CALCIO - MAGNESIO	2,3	NA	NA
	SODIO (mg/L)	4,8	3,8	5,8
POTASIO (mg/L)	1	0,8	1,2	
		ESTÁNDAR	MÍNIMO	MÁXIMO
PARÁMETROS FÍSICO - QUÍMICOS	TEMPERATURA (°C)	20	18	22
	pH	7,7	7	8,5
	CONDUCTIVIDAD (µs·CM)	434	334	534
	DUREZA (°F)	26	24	29
	TURBIDEZ (NTU)	<0,2	NA	0,5
	CO2 (g/L)	5,5	5,1	5,8
ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO	REVIVIFICABLES A 22 °C y 72 HORAS (ufc/1mL)	< 100		
	REVIVIFICABLES A 37 °C y 24 HORAS (ufc/1mL)	< 20		
	COLIFORMES TOTALES (ufc/250 mL)	0		
	ESCHERICHIA COLI (ufc/250 mL)	0		
	ESTREPTOCOCOS FECALES (ufc/250 mL)	0		
	CLOSTRIDIOS SULFITO - REDUCTORES (ufc/50 mL)	0		
	PSEUDOMONAS AERUGINOSA (ufc/250 mL)	0		

Rev 23/02/2021