

AGUA MINERAL NATURAL ALZOLA

Manantial de ALZOLA

DESCRIPCIÓN

Agua Mineral Natural termal Alzola de mineralización débil.

CARACTERÍSTICAS

DE ORIGEN:

- ♦ Agua termal.
- ♦ Manantial de Alzola. Elgoibar (Gipuzkoa).
- ♦ Temperatura de surgencia: 29 °C.
- ♦ Profundidad: ±700m
- ♦ Declaración de utilidad pública: año 1843.
- ♦ Tipo de mineralización: Débil.
- ♦ Tiempo de permanencia en subsuelo: 15 – 25 años.

ORGANOLÉPTICAS:

- ♦ Aspecto: Líquido fluido incoloro límpido
- ♦ Sabor: propio característico
- ♦ Olor: inodora.
- ♦ Tacto: untuoso y suave.

Análisis Químico mg/l			
Residuo seco (180 °C)	306		
Bicarbonatos	184	Calcio	57.4
Sulfatos	25.0	Magnesio	6.1
Cloruros	67.7	Sodio	43.5
Nitratos	1.9	Potasio	0.8
Fluoruros	<0.2	Sílice	12.9
Lab. Dr. Oliver Rodés 2019 R.G.S. 27.00114/SS			

PROPIEDADES

Puede ser **diurética** y depurativa, al estimular riñones y vejiga.

PRECAUCIONES

- Proteger de la luz solar y cualquier tipo de olor especialmente de olores agresivos.
- Conservar en lugar limpio, fresco y seco.

SEGURIDAD

- **Registro Sanitario.**
Nº Registro Sanitario de producto: 27.00114/SS-00264
Nº Registro Sanitario de envase: 39.01629/SS
- Protección y Seguridad:
El manantial posee un Perímetro de Protección delimitado.
El control y calidad del agua es llevado a cabo mediante un Sistema de Gestión de Seguridad Alimentaria (**SGSA**), que incluye el APPCC, que garantiza el cumplimiento de todas las Normas Sanitarias Vigentes y el control del proceso de envasado.