

AGUA MINERAL

BOTELLA DE AGUA 33CL



AGUA MINERAL NATURAL

INDICADA PARA DIETAS POBRES EN SODIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA (en mg/l)

| | |
|-----------------------|------|
| Residuo seco a 180° C | 206 |
| Bicarbonatos | 165 |
| Sulfatos | 3,7 |
| Cloruros | 18,8 |
| Calcio | 35,5 |
| Magnesio | 16,5 |
| Sodio | 8,3 |
| Silice | 27,1 |

Laboratorio Dr. Oliver Rodés. 2015.

Envasada en el manantial
de San Joaquín de Huelmos.

22.3

El día mundial del Agua
se celebra anualmente
el 22 de marzo
para concienciar de
la importancia del agua
dulce y la defensa de la
gestión sostenible de los
recursos de agua dulce.