

		<b>Font Vella Sacalm</b>	Área emisora R&I + Calidad - Q+FS	
Tipo documento	ESPECIFICACIÓN		Fecha entrada en vigor	01/07/2024
Aplica a	Q / SA	AD-IDQ-ESP-001	Version	6

<b>Elaborado por:</b>	<b>Alba PEREZ</b>
<b>Revisado por:</b>	<b>Joao Francisco Cesario Costa SILVA</b> <b>Isabel Eugenia DIEZ</b> <b>Alba ALVAREZ</b>
<b>Aprobado por:</b>	<b>Mercedes Gutierrez Ubierna</b> <b>Laia Jodar Pascual</b>

<b>Versión</b>	<b>Fecha</b>	<b>Registro de Modificaciones</b>
1	13/08/2018	Primera versión del documento
2	07/01/2019	Modificación de la composición química según nuevo análisis quinquenal CNTA-2018
3	16/05/2019	Inclusión de la composición del material del envase
4	19/02/2020	Corrección del número de teléfono de SAC
5	05/07/2021	Eliminación del codificado en tinta - Actualización de la tabla de formatos
6	01/07/2024	Modificación de la composición química según análisis quinquenal CNTA-2023.Actualización packaging y especificaciones en el etiquetado.

		<b>Font Vella Sacalm</b>	Área emisora R&I + Calidad - Q+FS	
Tipo documento	ESPECIFICACIÓN		Fecha entrada en vigor	01/07/2024
Aplica a	Q / SA	AD-IDQ-ESP-001	Version	6

### Tabla de Contenidos

Tabla de Contenidos	2
1. DATOS PRODUCTO	3
2. DATOS EMPRESA	4
3. GESTIÓN DE CALIDAD Y SEGURIDAD ALIMENTARIA DEL PROCESO	5
4. FECHA CONSUMO PREFERENTE / CÓDIGO DE LOTE	5
5. CONDICIONES DE CONSERVACIÓN, ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	6

		<b>Font Vella Sacalm</b>	Área emisora R&I + Calidad - Q+FS	
Tipo documento	ESPECIFICACIÓN		Fecha entrada en vigor	01/07/2024
Aplica a	Q / SA	AD-IDQ-ESP-001	Version	6

## 1. DATOS PRODUCTO

(según R.T.S. agua de bebida envasada RD. 1798/ 2010 de 30 de diciembre)

Denominación producto:	Agua Mineral Natural
Denominación de venta:	Agua Mineral Natural
Descripción del producto:	<p>Agua de origen subterráneo que se capta mediante manantial o perforación y que se caracteriza por:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Un contenido químico en sales minerales y oligoelementos constante y estable en el tiempo (reflejado en la etiqueta). Dependiente de las fluctuaciones naturales del acuífero.</li> <li>• Su pureza original</li> <li>• En ocasiones, por determinados efectos fisiológicos beneficiosos</li> </ul> <p>Ausencia de tratamientos que modifiquen su contenido químico y bacteriológico original, salvo los destinados a separar sustancias inestables en el interior del envase.</p>
Marca Comercial:	Font Vella
Mineralización:	Débil
Composición / Ingredientes:	Agua Mineral Natural
Valor nutricional:	-
Utilización esperada:	<p>Uso alimentario, directamente como bebida o en la preparación de alimentos.</p> <p>Es utilizado tal y como se presenta al consumidor y no necesita preparación previa.</p>
Grupos de riesgos:	Debido a sus características no se identifican grupos de riesgo

Alérgenos:	No contiene alérgenos. El agua mineral natural no se incluye en el listado del Anexo II del Reglamento 1169/2011.
OGM:	No contiene Organismos Modificados Genéticamente (OGM) de acuerdo al Reglamento 1829/03 y el Reglamento 1830/03.
APPCC:	<p>Aguas Danone S.A. certifica la implantación de un Sistema de Análisis de Peligros y Puntos de Control Críticos (APPCC).</p> <p>Así mismo, le indicamos que toda la documentación asociada a la implantación de este sistema está disponible en nuestras instalaciones para su consulta in situ, si lo considera necesario.</p>

		<b>Font Vella Sacalm</b>	Área emisora R&I + Calidad - Q+FS	
Tipo documento	ESPECIFICACIÓN		Fecha entrada en vigor	01/07/2024
Aplica a	Q / SA	AD-IDQ-ESP-001	Version	6

Composición química (etiqueta CNTA-2023):	Calcio (mg/l)	43,6
	Sodio (mg/l)	12,8
	Magnesio (mg/l)	10,4
	Bicarbonatos (mg/l)	158
	Sulfatos (mg/l)	19,2
	Cloruros (mg/l)	17,5
	Conductividad (µS/cm)	308
Microbiología (según R.T.S. aplicable):	Recuento total	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 20-22 °C, 72h: máximo 100 U.F.C./ml</li> <li>• 37 °C, 24h: máximo 20 U.F.C./ml</li> </ul>
	<p>Sólo es de aplicación si el recuento se realiza durante las 12 horas siguientes al envasado, durante este tiempo la muestra deberá mantenerse entre 1-4 °C.</p> <p>Si la muestra no se analiza en las condiciones anteriormente mencionadas, el recuento total de microorganismos será el resultado de la evolución normal del contenido en flora que tuviera en los puntos de alumbramiento.</p>	
	Ausencia de:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Escherichia coli y otros coliformes en 250 ml.</li> <li>• Streptococos fecales en 250 ml.</li> <li>• Pseudomonas aeruginosa en 250 ml.</li> <li>• Clostridios sulfito reductores en 50 ml.</li> <li>• Microorganismos patógenos.</li> <li>• Parásitos.</li> </ul>
Composición del material del envase:	Materiales 100% reciclables	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PET (polietileno tereftalato)</li> <li>• R-PET (PET reciclado)</li> <li>• HDPE (polietileno de alta densidad)</li> <li>• PP (polipropileno)</li> <li>• Aluminio para tapones rosca en vidrio</li> <li>• OPP (polipropileno orientado)</li> <li>• Papel</li> </ul>
	Materiales 100% reutilizables	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vidrio</li> </ul>

## 2. DATOS EMPRESA

Manantial / captación:	Manantial Sacalm Planta Envasadora de Sant Hilari Afores s/n Sant Hilari Sacalm (Girona) Telf. 972-86-82-50
Registro sanitario:	27.00055/ GE
Identificación de la empresa:	Aguas Danone S.A. N.I.F.: A-08.016.255 C/ Buenos Aires, nº 21, 1ª planta 08029 Barcelona Telf. 93-227-25-00

		<b>Font Vella Sacalm</b>	Área emisora R&I + Calidad - Q+FS	
Tipo documento	ESPECIFICACIÓN		Fecha entrada en vigor	01/07/2024
Aplica a	Q / SA	AD-IDQ-ESP-001	Version	6

### 3. GESTION DE CALIDAD Y SEGURIDAD ALIMENTARIA DEL PROCESO

#### **Cumplimiento de la Reglamentación que afecta al sector**

Aguas Danone SA cumple con la normativa vigente a nivel europeo y español en los diferentes ámbitos que inciden en el producto que comercializa. Entre los ámbitos destacan: higiene, seguridad alimentaria, materiales, reglamentación técnica sanitaria de producto, etiquetado...

#### **Sistemas de Calidad**

- Certificación en Sistemas de Calidad, según la Norma UNE-EN-ISO 9001 con nº 10595108 por LRQA España S.L. Obtención de la certificación enero de 1996.
- Certificación en Sistemas de Gestión Ambiental, según la Norma UNE-EN-ISO 14001 con nº ES06/2181 por SGS International Certification Services Iberica S.A.U. Obtención de la certificación febrero de 2006.
- Certificación en el esquema FSSC 22000 de inocuidad de los alimentos con nº 10593608 por LRQA España S.L. Obtención de la certificación marzo de 2017.

### 4. FECHA CONSUMO PREFERENTE / CÓDIGO DE LOTE

Fecha consumo preferente:	2 años a partir de la fecha de envasado																		
Localización código de lote:	Formatos de PET: sobre botella Formatos de Vidrio: sobre la etiqueta																		
Interpretación código de lote:	<p style="text-align: center;"><b>L xx-yy-zz a hh:mm</b></p> <p><b>L</b> = lote  <b>xx</b> = día de envasado  <b>yy</b> = mes de envasado  <b>zz</b> = año de envasado + 2 (año de consumo preferente)  <b>a</b> = línea de fabricación:</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>LÍNEA</th> <th>FORMATO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>A</td><td>150</td></tr> <tr><td>B</td><td>150</td></tr> <tr><td>C</td><td>50</td></tr> <tr><td>D</td><td>33</td></tr> <tr><td>E</td><td>VIDRIO</td></tr> <tr><td>F</td><td>75/100/150/125/200</td></tr> <tr><td>I</td><td>250/625/800</td></tr> <tr><td>H</td><td>625</td></tr> </tbody> </table> <p><b>hh:mm</b> = hora + minuto de envasado</p>	LÍNEA	FORMATO	A	150	B	150	C	50	D	33	E	VIDRIO	F	75/100/150/125/200	I	250/625/800	H	625
LÍNEA	FORMATO																		
A	150																		
B	150																		
C	50																		
D	33																		
E	VIDRIO																		
F	75/100/150/125/200																		
I	250/625/800																		
H	625																		

En el caso de fabricación en año bisiesto la codificación será: **L \*28-02-zz a hh:mm**

que corresponde siempre al día de fabricación 29 de febrero.

		<b>Font Vella Sacalm</b>	Área emisora R&I + Calidad - Q+FS	
Tipo documento	ESPECIFICACIÓN		Fecha entrada en vigor	01/07/2024
Aplica a	Q / SA	AD-IDQ-ESP-001	Version	6

## **5. CONDICIONES DE CONSERVACION, ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE**

### **Especificadas en la etiqueta:**

#### Formatos en PET

- Consumir preferentemente antes de la fecha indicada en el lote.
- Conservar en lugar limpio, fresco y seco.
- Proteger de la luz solar y de olores agresivos.
- Evitar contacto directo con el suelo.
- Exija que se abra la botella en su presencia (excepto PET 625 y 800).
- Por su seguridad NO REUTILIZAR ESTE ENVASE.

#### Formatos superiores a 50 cl

- Una vez abierto el envase mantener en frío y consumir en los 2-3 días siguientes a su apertura.

#### Formatos con tapón SPORT

- No se recomienda la utilización de este tapón por niños menores de 36 meses.

#### Formatos en vidrio

- Consumir preferentemente antes de la fecha indicada en el lote.
- Conservar en lugar limpio, fresco y seco.
- Proteger de la luz solar.
- Exija que se abra la botella en su presencia.
- Por su seguridad NO REUTILIZAR ESTE ENVASE.

### **Indicadas a modo de leyenda sobre caja/film (pack):**

- Consumir preferentemente antes de la fecha indicada en el lote.
- Consejos de conservación:



### **Indicadas en la etiqueta del palets:**

- Almacenar en lugar limpio, fresco y seco.
- Preservar de la luz solar y de olores agresivos.

### **Apilamiento de palets:**

- Formatos de PET: NO APILAR.
- Formatos de Vidrio: 3 alturas para las SKUs altas y 4 alturas para las bajas.

**Teléfono de Atención al Consumidor:** 900 100 700