

		La Limonada	Área emisora R&I + Calidad - Q+FS	
Tipo documento	ESPECIFICACIÓN		Fecha entrada en vigor	19/02/2020
Aplica a	Q / SA	AD-IDQ-ESP-020	Version	1

Elaborado por:	Mercedes Gutierrez Ubierna Sandra Ciprés Santos
Revisado por:	Gemma Barcelo Laia Jodar Pascual
Aprobado por:	Laia Jodar Pascual

Versión	Fecha	Registro de Modificaciones
1	19/02/2020	Primera versión del documento

		La Limonada	Área emisora R&I + Calidad - Q+FS	
Tipo documento	ESPECIFICACIÓN		Fecha entrada en vigor	19/02/2020
Aplica a	Q / SA	AD-IDQ-ESP-020	Version	1

Tabla de Contenidos

Tabla de Contenidos	2
1. DATOS PRODUCTO	3
2. INGREDIENTES/COMPOSICIÓN	4
3. INFORMACIÓN NUTRICIONAL	4
4. DATOS EMPRESA	4
5. DESCRIPCIÓN DEL PROCESO	5
6. GESTIÓN DE CALIDAD DEL PROCESO	5
7. CONSUMO PREFERENTE / CÓDIGO DE LOTE	6
8. CONDICIONES DE CONSERVACIÓN, ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	6

		La Limonada	Área emisora R&I + Calidad - Q+FS	
Tipo documento	ESPECIFICACIÓN		Fecha entrada en vigor	19/02/2020
Aplica a	Q / SA	AD-IDQ-ESP-020	Version	1

1. DATOS PRODUCTO

(según Real Decreto 650/2011 de 9 de mayo, por el que se modifica la reglamentación técnico-sanitaria para la elaboración, circulación y venta de bebidas refrescantes)

Denominación de venta de producto:	Bebida refrescante a base de agua mineral natural y zumo de frutas.
Marca comercial:	La Limonada
Uso esperado:	Uso alimentario, directamente como bebida. Es utilizado tal y como se presenta al consumidor y no necesita preparación previa. Se recomienda servir frío.
Grupos de riesgo:	Diabéticos: consultar con su médico.

Alérgenos:	No contiene alérgenos de acuerdo con el Anexo II del Reglamento 1169/2011. FV Levite no contiene alérgenos ni gluten según el R 41/2009.
OGM:	No contiene Organismos Modificados Genéticamente (OGM) de acuerdo al Reglamento 1829/03 y el Reglamento 1830/03.
APPCC:	Aguas Danone S.A. certifica la implantación de un Sistema de Análisis de Peligros y Puntos de Control Críticos (APPCC). 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.

Composición del material del envase:

Materiales 100% reciclables	<ul style="list-style-type: none"> • PET (polietileno tereftalato) • HDPE (polietileno de alta densidad) • OPP (polipropileno orientado)
-----------------------------	---

		La Limonada	Área emisora R&I + Calidad - Q+FS	
Tipo documento	ESPECIFICACIÓN		Fecha entrada en vigor	19/02/2020
Aplica a	Q / SA	AD-IDQ-ESP-020	Version	1

2. INGREDIENTES/COMPOSICION

	ORIGINAL	ZERO	ZERO TOQUE DE NARANJA	ZERO TOQUE DE HIERNABUENA
AGUA MINERAL NATURAL	957,96 g/L	992,65 g/L	992,39 g/L	992,77 g/L
ZUMO	6%	2,6%	2,6%	2,6%
CORRECTOR ACIDEZ	Ácido cítrico y citrato de sodio	Ácido cítrico y citrato de sodio	Ácido cítrico y citrato de sodio	Ácido cítrico y citrato de sodio
EDULCORANTES	Sucralosa y Acesulfame K	Sucralosa y Acesulfame K	Sucralosa y Acesulfame K Glucósidos de esteviol	Sucralosa y Acesulfame K
AZÚCAR	31 g/L	1 g/L	1 g/L	1 g/L
ESTABILIZANTES	E-445	E-445	E-445	E-445
	E-444 Goma arábica	E-444 Goma arábica	E-444 Goma arábica	E-444 Goma arábica
COLORANTES	NO	NO	Concentrado de zanahoria	NO
AROMAS	Aromas naturales	Aromas naturales	Aromas naturales	Aroma Aromas naturales

3. INFORMACIÓN NUTRICIONAL

VALOR NUTRICIONAL MEDIO / 100 ml	ORIGINAL	ZERO	ZERO TOQUE DE NARANJA	ZERO TOQUE DE HIERNABUENA
Valor energético	13 kcal (54 kJ)	1 kcal (3 kJ)	1 kcal (3 kJ)	1 kcal (2 kJ)
Proteínas	0 g	0 g	0 g	0 g
Hidratos de carbono	3,1 g	0 g	0 g	0 g
de los cuáles azúcares	3,1 g	0 g	0 g	0 g
Grasas	0 g	0 g	0 g	0 g
de las cuáles ácidos grasos saturados	0 g	0 g	0 g	0 g
Fibra alimentaria	0 g	0 g	0 g	0 g
Sal	0,02 g	0,02 g	0,02 g	0,01 g
NUTRI-SCORE	C	B	B	B

4. DATOS EMPRESA

Registro Sanitario: **R.S.I 29.02032 / V**

Identificación de empresa:

Aguas Danone, S. A.

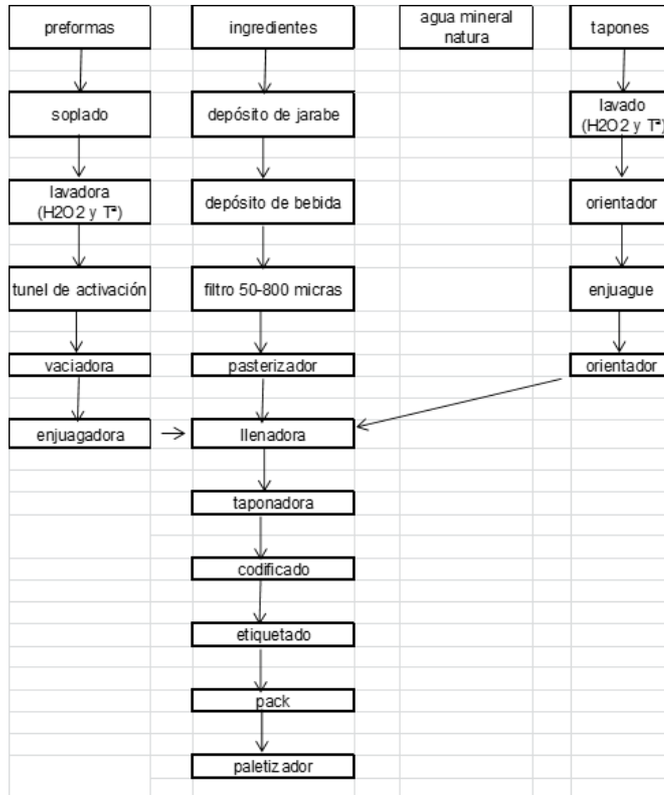
N. I. F: A-08.016.255

C/ Buenos Aires 21, 08029 Barcelona

Telf. 93 2272500

		La Limonada		Área emisora R&I + Calidad - Q+FS	
Tipo documento	ESPECIFICACIÓN			Fecha entrada en vigor	19/02/2020
Aplica a	Q / SA	AD-IDQ-ESP-020		Version	1

5. DESCRIPCIÓN DEL PROCESO



6. GESTIÓN DE CALIDAD 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 ES96/0101 emitido por SGS.ICS Ibérica AEIE. Obtención de la certificación en diciembre de 2003.
- Certificación en Sistemas de Gestión Ambiental, según la Norma UNE-EN-ISO 14001 con nº ES06/2181/MA emitido por SGS.ICS Ibérica AEIE. Obtención de la certificación en febrero de 2006.
- Certificación en el esquema FSSC 22000 de inocuidad de los alimentos con nº de certificado ES17/21404, ES17/21297 y ES16/19562 emitido por SGS United Kingdom Ltd.

		La Limonada	Área emisora R&I + Calidad - Q+FS	
Tipo documento	ESPECIFICACIÓN		Fecha entrada en vigor	19/02/2020
Aplica a	Q / SA	AD-IDQ-ESP-020	Version	1

7. CONSUMO PREFERENTE / CÓDIGO DE LOTE

PET	
Fecha consumo preferente:	9 meses a partir de la fecha de envasado
Localización Código de lote:	Código en tinta directamente sobre la botella
Interpretación código de lote:	Interpretación código de lote: <p style="text-align: center;">PET</p> <p style="text-align: center;">dd - mm - aa</p> <p style="text-align: center;">L A DDD H/K hh:mm</p> <p>FV LV PET: dd_mm_aa: día + mes + año de envasado + 270 (9 meses) = Fecha de consumo preferente</p> <p>A: último día del año de fabricación</p> <p>DDD: día juliano</p> <p>H: línea 8 de envasado</p> <p>K: línea 11 de envasado</p> <p>hh:mm: hora y minuto de envasado</p>

8. CONDICIONES DE CONSERVACIÓN, ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

Indicadas a modo de leyenda sobre etiqueta:

- Servir muy frío
- 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
- Por su seguridad, no reutilizar este envase
- Una vez abierto el envase mantener en frío y consumir en los 2-3 días siguientes a su apertura
- Consumir preferentemente antes de la fecha indicada en el lote (ver botella)

Indicadas sobre la etiqueta de la paleta:

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

Apilamiento de palets:

- No apilar

Teléfono de Atención al Consumidor: 900 100 700