



## **FICHA TÉCNICA: VICHY CATALAN LEMON**

### **0. Legislación aplicable**

Real Decreto 650/2011 y Reglamento (UE) nº 1169/2011.

### **1. Denominación del producto**

La denominación legal del producto es Bebida Refrescante Aromatizada a base de agua mineral natural Vichy Catalán y edulcorantes.

### **2. Ingredientes**

Agua Mineral Natural Carbónica Vichy Catalán, Acidulante (Ácido Cítrico), Aroma Natural de Limón y Aroma Natural de Menta, Edulcorantes (Sucralosa y Acesulfame-K)

### **3. Información Nutricional**

INFORMACIÓN NUTRICIONAL POR			
	100 ml	330 ml	% IR(*)
Valor energético	3 kJ/ 1 kcal	11 kJ / 3kcal	0%
Grasas	0 g	0 g	0%
De las cuales saturadas	0 g	0 g	0%
Hidratos de Carbono	0 g	0 g	0%
De los cuales azúcares	0 g	0 g	0%
Proteínas	0 g	0 g	0%
Sal	0,01 g	0,04 g	1%

(\*)% de la Ingesta de Referencia de un adulto medio (8.400 kJ/2000 kcal) de esta lata de 330 ml.



Información Nutricional por			
	100 ml	250 ml	% IR (*)
Valor energético	3 kJ / 1 kcal	8 kJ / 2 kcal	0%
Grasas	0 g	0 g	0%
De las cuales saturadas	0 g	0 g	0%
Hidratos de Carbono	0 g	0 g	0%
De los cuales azúcares	0 g	0 g	0%
Proteínas	0 g	0 g	0%
Sal	0,01 g	0,03 g	1%

(\*) % de la Ingesta de Referencia de un adulto medio (8.400 kJ/2000 kcal) de esta botella de 250 ml.

#### **4. Declaración obligatoria de Alérgenos**

Ausencia de Alergenos según indica el Anexo II del reglamento 1169/2011, donde se recogen sustancias y productos que causan alergias o intolerancias, según se detalla en la siguiente tabla:

INGREDIENTE	PRESENCIA	
	SI	NO
Cereales que contengan gluten y productos derivados.		X
Crustáceos y productos a base de crustáceos.		X
Huevos y productos a base de huevo.		X
Pescado y productos a base de pescado.		X
Cacahuets y productos a base de cacahuets.		X
Soja y productos a base de soja.		X
Leche y sus derivados (incluida la lactosa).		X
Frutos de cáscara y productos derivados.		X
Apio y productos derivados.		X
Mostaza y productos derivados.		X
Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo.		X
Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/Kg o 10 mg/L expresado en SO <sub>2</sub> .		X
Altramuces y productos a base de altramuces.		X
Moluscos y productos a base de moluscos.		X

#### **5. Análisis bacteriológicos**

Ausencia de contaminación bacteriológica según legislación aplicable.



## **6. Nota de Cata**

Se aconseja tomarla fría para apreciar mejor sus cualidades organolépticas. Sensación agradablemente carbónica con un punto intenso de limón en lengua y paladar.

## **7. Presentación**

Latas de 330 ml con tapa higiénica en packs retractilados de 6 unidades.

Botellas de vidrio de 250 ml en formato Reutilizable en cajetines de plástico de 24 unidades y en formato Reciclable en syspack de 6 unidades.

## **8. Conservación**

Conservar en lugar fresco y seco, protegido de la luz solar y exento de olores intensos.

## **9. Número de Lote i Consumo Preferente**

### **.- Lata**

**Consumo preferente:** 1 año a partir de la fecha de envasado.

**Número de lote** en la base de la lata en dos líneas en etiqueta de la forma:

**DD-MM-AA LX**  
**"H" HHmm**

DD: día (2 dígitos)  
MM: mes (2 dígitos)  
AA: año actual + 1 (2 dígitos)  
L: Letra L de Lote (1 dígito)  
X: Línea de envasado (1 dígito)  
"H": Letra H de "Hora"  
HH: Hora (2 dígitos)  
mm: Minuto (2 dígitos)

La **Fecha de caducidad** está impresa en la lata con el texto:  
**"Consumir preferentemente antes de: ver base"**



.- Botella

**Consumo preferente:** 1 año a partir de la fecha de envasado.

**Número de Lote** en dos líneas en etiqueta de la forma:

HHmmLX  
DD-MM-AA

HH : Hora (2 dígitos)  
mm : Minuto (2 dígitos)  
L : Letra L de Lote (1 dígito)  
X : Línea de envasado (1 dígito)  
DD : día (2 dígitos)  
MM : mes (2 dígitos)  
AA : año actual + 1 (2 dígitos)

**Fecha de Consumo Preferente** está impresa en la etiqueta con el texto:  
**"Consumir preferentemente antes de / lote: ver etiqueta."**

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "M. Àngel Urban", is positioned above the printed name.

Miquel Àngel Urban  
Director I+D+i