

	FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO TERMINADO	FICHA No. P353
	Uva Postobón	

Denominación	Bebida gaseosa sabor a uva		
Marca	POSTOBON®	Notificación sanitaria	RSA-005080-2017

Composición	Agua carbonatada, azúcar, acidulante (ácido cítrico), sabores artificial uva y natural melaza, conservante (benzoato de sodio), edulcorantes artificiales (aspartamo y acesulfame de potasio) y colorantes artificiales (carmoisina y azul brillante). "FENILCETONÚRICOS: CONTIENE FENILALANINA" .
Descripción del producto	Bebida gaseosa con sabor a uva, de aspecto líquido translúcido, color violeta oscuro, con sabor suave a uva madura, ácida y con niveles altos de dulce y aroma frutal.

PERFIL SENSORIAL	
Característica	Descriptor
Color	Violeta oscuro
Olor	Uva
Sabor	Uva
Apariencia	Líquido translúcido

PERFIL FÍSICOQUÍMICO		
Característica, unidad	Límites de especificación	Técnica
Contenido azúcar, °Brix	7,29 - 8,15	Refractométrica
Carbonatación, volumen CO ₂	2,10 - 3,40	Presión - Temperatura
Acidez titulable, (% p/v)	0,112 - 0,129	Titulación-potenciometrica
pH, unidades	2,85 - 3,15	Potenciométrica

PERFIL MICROBIOLÓGICO		
Característica, unidad	Límites de especificación	Técnica
Mesófilas, UFC/ 100 ml	20	Filtración por membrana
Mohos, UFC/100 ml	25	Filtración por membrana
Levaduras, UFC/100 ml	50	Filtración por membrana
Coliformes Totales, UFC/100 ml	0	Filtración por membrana

CONDICIONES DE TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO
Mantener en sitio fresco y seco. No exponer a luz solar directa.
Refrigérese después de abierto y consúmase en el menor tiempo posible.
El producto terminado se estiba y almacena bajo techo, protegiéndolo de los rayos solares y de altas temperaturas.
Línea de servicio al cliente ROSITA 018000515959. www.postobon.com

	FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO TERMINADO Uva Postobón	FICHA No. P353
	TIPO DE TRATAMIENTO Llenado en frío con carbonatación.	

PRESENTACIONES COMERCIALES		
Empaque primario	Tamaño (en ml.)	Vida útil comercial (días)
Botella PET no retornable	250	240
Botella PET no retornable	400	240
Botella PET retornable	Contenidos iguales o superiores a 1500	273
Lata aluminio no retornable	269	300

METODO DE DISTRIBUCIÓN
Primaria (entre Centros Productores o a Centros de Distribución) y Secundaria (de Centros de Distribución a Clientes)

ESTRUCTURA DEL CÓDIGO DE PRODUCTO		
	Centro productor	Código
DD MMM AA HH:MM LZPXXXXXXXXXX EXPO Donde, DD MMM AA HH:MM: Fecha de vencimiento contada a partir de la fecha de producción (vida útil de mercado). Hora de producción. DD: Día (dos caracteres numéricos) MMM: Mes (tres primeras letras del nombre) AA: Año (dos últimos caracteres numéricos) HH:MM: Hora militar (desde 00 hasta 23) y minutos de producción (desde 00 hasta 59) LZPXXXXXXXXXX: Lote de producción Donde, L: Letra que indica que ese es el lote Z: Número de la línea de producción P: Código del Centro Productor (ver Tabla) XXXXXXXXXXXX: 10 dígitos que corresponden al lote batch de SAP EXPO: Producto de exportación	Gaseosas Hipinto Valledupar	A
	Postobón Bello	B
	Postobón Dosquebradas	D
	Gaseosas Hipinto Cúcuta	F
	Postobón Yumbo	G
	Gaseosas Hipinto Piedecuesta	H
	Gaseosas de Córdoba Neiva	I
	Gaseosas de Córdoba Montería	K
	Gaseosas Lux Bogotá	L
	Gaseosas Lux Villavicencio	V
	Postobón Medellín	M
	Gaseosas de Córdoba Villavicencio	N
	Gaseosas Colombianas del Centro	O
	Postobón Pereira	P
	Gaseosas Colombianas del Sur	R
Gaseosas Hipinto Duitama	T	
Gaseosas de Córdoba Pasto	W	
Postobón Malambo	X	

Postobón S.A.	FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO TERMINADO	FICHA No.
	Uva Postobón	P353

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Tamaño por porción 1 vaso (240 ml/8 fl oz)	
Cantidad por porción	
Valor energético 80 Kcal / 335 kJ	Valor diario*
Grasa Total 0 g	0%
Ácidos grasos saturados 0 g	0%
Colesterol 0 g	0%
Sodio 20 mg	1%
Carbohidrato Total 19 g	6%
Azúcares 17g	
Proteína 0 g	
No es una fuente significativa de Energía de la Grasa, Grasa Saturada, Grasa Trans, Colesterol, Fibra Dietaria, Vitamina A, Vitamina C, Calcio y Hierro.	
* Los porcentajes de Valores Diarios están basados en una dieta de 2000 Kcal (8380 kJ).	

FUENTES DE ALÉRGENOS /HIPERSENSIBLES

Contenido de Alérgenos:	NO	
Contenido de Hipersensibles:	SI	Contiene fenilalanina

TAMAÑO POR PORCIÓN	240 ml
ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS	NO

GRUPO POBLACIONAL	NORMAS Y/O REGLAMENTACIONES APLICABLES
Niños mayores de 4 años y adultos.	Norma Técnica Ecuatoriana Bebidas gaseosas o carbonatadas. Requisitos.
USO PREVISTO	
Bebida gaseosa refrescante para consumo masivo	

ELABORADO POR:	REVISADO POR:	APROBADO POR:	FECHA ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN		
Paola Cardona Guerra Ingeniero de Desarrollo de producto	Marcela Quintero López Directora de Investigación y Desarrollo	Marcela Quintero López Directora de Investigación y Desarrollo	AA	MM	DD
			20	10	13