

	REGISTRO	R1.S.04.07 REV: 3
	FICHA TÉCNICA	Fecha: 08/10/19 Página 1 de 3

Producto: 05GF1 GIRO GIN BDT 070X6

Líquido: 34B5Y GIN GIRÓ

Registro Sanitario Industrias y productos alimentáries de Cataluña (RSIPAC) (RGS)

30.00943/B

Uso Previsto

Bebida alcohólica destinada al consumo para mayores de edad.

Ingredientes

Agua desmineralizada, Alcohol Rectificado Caña, Destilado de bayas de Enebro

Características Organolépticas:

Color: Incoloro

Olor y Sabor: Característico a Gin

Textura: Líquido

Características Físico-Químicas:

PARÁMETROS	ESPECIFICACIONES
Grado (%vol)	37,2-37,8
Metanol (g/HI A.P.)	<15
Total Cogenéricos (gHI/A.P.)	<15

Vida del producto:

Para bebidas de grado alcohólico superior al 10% vol, no es necesario indicar fecha de consumo preferente (BOE71, Marzo 88)

Condiciones de almacenamiento y método de transporte:

No se requieren condiciones específicas de temperatura ni humedad.

Sobre OGM's (según directivas CE/1829/2003 y CE/1830/2003)

Certificamos que el/la 05GF1 GIRO GIN BDT 070X6 no contiene componentes transgénicos ni se han utilizado en su proceso de fabricación materias primas modificadas genéticamente. No entra por lo tanto, en el ámbito de aplicación de los reglamentos 1829/2003 ni 1830/2003.

	REGISTRO	R1.S.04.07 REV: 3
	FICHA TÉCNICA	Fecha: 08/10/19 Página 2 de 3

Declaración de alérgenos (de acuerdo con las directivas 200/13/CE, 2033/89/CE, 2005/26/CE y 2006/142/CE y sus posteriores modificaciones).

Alérgeno/Ingrediente	Presente en la formulación		Detalles/Origen
	SI	NO	
Cereales que contengan gluten (es decir, trigo, cebada,avena, esbelta, kamut o sus variedades híbridas) y productos derivados.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Crustáceos y productos a base de crustáceos.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Huevos y productos a base de huevos.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Pescado y productos a base de pescado.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Cacahuetes y productos a base de cacahuetes.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Soja y productos a base de soja.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Leche y sus derivados (incluida la lactosa).	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Frutos de cáscaras, es decir, almendras, avellanas, nueces (de nogal), anacardos, pistachos, nueces macadamia, y nueces de Australia y productos derivados.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Apio y productos derivados.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Mostaza y productos derivados.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Granos de sesamo.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Anhidrido sulfuroso y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/litro expresado en SO ₂ .	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Altramuces y productos a base de altramuces.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Moluscos y productos a base de moluscos.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Legislación relacionada

Reglamento (CE) nº 110/2008 del dpto. Europeo y del Consejo de 15/01/2008 relativo a la definición, designación, etiquetado y protección de la indicación geográfica de bebidas espirituosas y por el que se deroga el reglamento (CEE) nº 1576/89 del Consejo.



REGISTRO

R1.S.04.07

REV: 3

FICHA TÉCNICA

Fecha: 08/10/19

Página 3 de 3

Características del Producto:

Capacidad	70 cc	Cantidad x caja	6 Botellas	EAN13	8410490265537
Grado	37,5 °	Paletización	84 Cajas	EAN14 Palet	08410490842783
		Pisos	4	EAN14 Caja	08410490842653

Escandallo

21650	E GIRO GIN 70CL
22650	CINT GIRO GIN 70CL
23955	TAP GIRÓ GIN CAPTOR 59 MOD 2015
24317	BOT GIRO GIN BARCELONA 70CL
26610	C/ 6 GIRO GIN 70CL
26611	COLM C/6 GIRO GIN/PINK 70CL
28650	CE GIRO GIN 70CL

Aprobado y validado por Chantal Rodríguez
Responsable de Gestión de Calidad

FT212

Fecha última revisión: 28/08/2019