

ALQUITARAS DE CAZALLA, S.L.  
 C/SAN BENITO, 8  
 41.370 CAZALLA DE LA SIERRA. SEVILLA

LABORATORIOS MICROAL, S. L.  
 ASP.GEN.5. REV 01

FECHA ELABORACIÓN: 12/09/2012



FICHA TÉCNICA: GINEBRA CARNATION	
DENOMINACIÓN COMERCIAL DEL PRODUCTO	CARNATION GIN
CATEGORIA DEL PRODUCTO	GINEBRA
COMPOSICIÓN CUALITATIVA	Alcohol destilado en Francia con Cereal sin modificación genética, Enebro, Raíz de Angélica, Cilantro, piel de naranja y limón de Andalucía
TRATAMIENTO	Se trata de una ginebra Premium, tipo London Dry, obtenida por destilación tradicional. El destilado del cereal (trigo entero, natural y sin manipulación genética), está destilado en Francia con agua de los Alpes. Una posterior doble destilación (sistema London) con bayas de enebro, cilantro, raíz de angélica, infusión de té y piel de naranja y de limón y el agua pura de Cazalla de la Sierra (Sevilla) nos da el producto final: nítido, de cuerpo medio, suave y sedoso en el paladar, con buena armonización entre el alcohol y los botánicos, predominando en el olfato los cítricos de Andalucía. Se obtiene un producto de 40° v.a. que se embotella automáticamente
MARCA COMERCIAL	CARNATION GIN.
FORMATOS DE PRESENTACIÓN	En botellas.
ENVASADO	Botellas de cristal de 0.7 litros.
ETIQUETADO	La etiqueta contiene la información obligatoria exigida por el R. D. 1334/99 y sucesivas modificaciones. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Denominación de la bebida.</li> <li>- Número de envasador-embotellador.</li> <li>- Graduación alcohólica en grados centesimales en volumen (GL).</li> <li>- Volumen del contenido, expresados en litros o fracciones.</li> <li>- Nombre o razón social de la empresa elaboradora y domicilio.</li> <li>- Número de R.S. de la empresa.</li> <li>- Loteado del producto.</li> </ul> Además llevará el precintado oficial (signo fiscal de circulación del Impuesto Especial sobre Alcoholes).
SISTEMA DE LOTEADO	Sistema numérico de seis dígitos que se corresponde con la fecha del embotellado, iniciado con la letra L. Serian los dos primeros dígitos correspondientes al día, los dos siguientes al mes y los dos últimos son del año.
CONDICIONES DE CONSERVACIÓN	Temperatura ambiente.
DESTINO FINAL DEL PRODUCTO	Distribución a terceros.
CONDICIONES DE TRANSPORTE	Temperatura ambiente.