
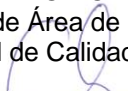



 	<b>FICHA DE PRODUCTO</b>	Código: <b>FP 94053</b>
	FABRICA: ANLEO S/N, TELEFONO: 985 47 36 00 FAX: 985 47 34 69 33719 NAVIA - ASTURIAS	Página 1

<b>PRODUCTO</b>	CHOCOLATE A LA TAZA		
<b>DENOMINACIÓN LEGAL</b>	PRODUCTO LÁCTEO CON CHOCOLATE, UHT		
<b>MARCA/ CLIENTE</b>	RENY PICOT		
<b>PRESENTACIÓN COMERCIAL</b>	Envase cb3 1 litro SIG Combibloc con tapón		
<b>CARACTERÍSTICAS ENVASES/ EMBALAJES</b>	<b>ENVASE</b>	<b>PESO NETO:</b> 1094 g	
		<b>PESO BRUTO:</b> 1122.9 g	
	<b>EMBALAJE</b>	<b>Nº UNIDADES:</b> 6 envases	
		<b>PESO NETO:</b> 6.56 kg	
	<b>PALETIZADO</b>	<b>PESO BRUTO:</b> 6.78 kg	
		<b>DIMENSIONES:</b> 800 x 1200 mm. Altura: 1190 mm. Palet LPR Intercaladores horizontales 795 x 1160 mm Cantoneras	
<b>Nº UNIDADES:</b> 125 agrupaciones (25 agrupaciones por capa; 5 capas)			
	<b>PESO NETO:</b> 821 kg		
	<b>PESO BRUTO:</b> 853 kg (sin incluir el palet base)		
<b>LOTE</b>	Va impreso en la zona superior del envase, debajo de la fecha de consumo preferente, indicando el último dígito del año en curso, el día juliano de fabricación, el turno de fabricación 1, 2, 3 (noche, mañana, tarde), la máquina de envasado, el orden de fabricación a lo largo del año y la hora de envasado Marcado con inkjet.		
<b>CONSUMO PREFERENTE O CADUCIDAD</b>	Cinco meses a partir del día de fabricación. Inscripción: día, mes, año. Forma de marcado: Inkjet.		
<b>INSTRUCCIONES DE CONSERVACION Y MODO DE EMPLEO</b>	Envase cerrado: hasta fecha de consumo preferente. Envase abierto: conservar en el frigorífico hasta un máximo de cuatro días.  Producto no apto para intolerantes a la lactosa y alérgicos a la leche y derivados		
<b>CARACTERÍSTICAS ORGANOLEPTICAS</b>	Color: chocolate uniforme. Olor y sabor: característicos a chocolate.		
<b>CARACTERÍSTICAS FISICO QUIMICAS</b>	Materia grasa: 3.4 % Extracto seco total: 28.5% min. Viscosidad: 14.5 ud. Bostwick pH: 6,70 – 6,90 Densidad: 1094 g/l		
<b>CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS</b>	Estabilidad microbiológica tras un periodo de incubación de 15 días a 30 °C en un recipiente cerrado, o de 7 días a 55 °C en un recipiente cerrado, o tras cualquier otro método que demuestre que se ha aplicado el tratamiento térmico apropiado.		
<b>CONTAMINANTES Y PESTICIDAS</b>	El producto es conforme a: Reglamento (UE) nº 1881/2006 por el que se fija el contenido máximo de determinados contaminantes en los productos alimenticios, y sus posteriores modificaciones. Reglamento (UE) nº 396/2005 relativo a los límites máximos de residuos de plaguicidas y sus posteriores modificaciones.		

<b>EDICIÓN</b>	<b>Nº REVISIÓN</b>	<b>EDITADO POR</b>	<b>REVISADO POR</b>	<b>APROBADO POR</b>
Marzo 2021	8	Responsable Control de Calidad Área  Diego Álvarez	Jefe de Área de Control de Calidad  Cristina García	Jefe de Área  José Manuel Díaz

**ILAS SA****FICHA DE PRODUCTO**Código: **FP 94053**Página **2**FABRICA:ANLEO S/N, TELEFONO: 985 47 36 00  
FAX: 985 47 34 69 33719 NAVIA - ASTURIAS

<b>LISTA DE INGREDIENTES</b>	<b>Leche entera</b> , azúcar, jarabe de glucosa - fructosa, cacao (4%), almidón modificado de tapioca, extracto de cacao, estabilizantes (E 407, E 331iii) y aroma de vainilla			
<b>INFORMACIÓN NUTRICIONAL</b>	Valores medios por 100 ml: Valor energético: 525 kJ / 125 kcal Grasas 3.4 g de las cuales saturadas: 2.2 g Hidratos de carbono: 20 g de los cuales azúcares: 17 g de los cuales almidón: 2.3 g Fibra: 1.0 g Proteínas: 3.0 g Sal: 0.12 g			
<b>CÓDIGO EAN (ENVASE)</b>	8410379940012			
<b>CÓDIGO EAN (EMBALAJE)</b>	18410379940521			
<b>CÓDIGO EAN (PALET)</b>	38410379940525			
<b>DESCRIPCIÓN ENVASE</b> (Consignar cuando proceda: dimensiones, materiales, gramajes, impresión, otros datos, peso...)	Dimensión del envase: Largo 90mm; ancho 59mm alto 205mm Composición: polietileno (LDPE), cartón, aluminio y tintas de impresión 26.1 gramos. Tapón CombiSwift de 2.75 gramos			
<b>DESCRIPCIÓN EMBALAJE</b> (Consignar cuando proceda: dimensiones, materiales, gramajes, impresión, otros datos, peso...)	Film de plástico (LDPE) Asa con cinta adhesiva Intercaladores verticales Largo: 270 mm; ancho: 118 mm; alto: 205 mm			
<b>INFORMACIÓN SOBRE MATERIAL DE ENVASE</b>	El material de envase de este producto es conforme a: Reglamento (UE) nº 1935/2004 sobre los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con los alimentos y sus posteriores modificaciones. Reglamento 10/2011 sobre materiales y objetos plásticos destinados a entrar en contacto con los alimentos y sus posteriores modificaciones.			
<b>IONIZACIÓN</b>	El producto no ha sido sometido a ningún proceso de radiación ionizante			
<b>EXIGENCIAS DEL CLIENTE</b> (Consignar cuando proceda: documentos a adjuntar, etiquetado especial, cuarentenas, vida útil, otros datos)				
<b>OGM (ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS)</b> (Reglamentos (CE) 1829/2003 y (CE) 1830/2003)	Este producto no está genéticamente modificado ni contiene ingredientes, aditivos, aromas u otras materias procedentes de materiales genéticamente modificados. Si hubiera una contaminación accidental de OGM ésta no superará los umbrales establecidos en el Reglamento 1829/2003.			
<b>ALÉRGENOS PRESENTES EN EL PRODUCTO (ACORDES AL REGLAMENTO (UE) nº 1169/2011</b>	Cereales que contienen gluten y derivados	No	Frutos de cáscara y derivados	No
	Crustáceos y productos a base de crustáceos	No	Apio y derivados	No
	Huevos y productos a base de huevo	No	Mostaza y derivados	No
	Pescado y productos a base de pescado	No	Granos de sésamo productos a base de granos de sésamo	No
	Cacahuets y productos a base de cacahuets	No	SO <sub>2</sub> concentración mayor de 10 mg/Kg o 10 mg/l	No
	Soja y productos a base de soja	No	Altramuces y productos a base de altramuces	No
	Leche (incluyendo lactosa) y derivados	<b>SI</b>	Moluscos y productos a base de moluscos.	No

**ULTIMA PÁGINA**