



ILAS SA

FICHA DE PRODUCTO

Código: FP 94063

Página 1

FABRICA: ANLEO S/N, TELEFONO: 985 47 36 00
FAX: 985 47 34 69 33719 NAVIA - ASTURIAS

NOMBRE DEL PRODUCTO	BECHAMEL	
MARCA/ CLIENTE	RENY PICOT	
CARACTERISTICAS ENVASES/ EMBALAJES	ENVASE	PRESENTACION: Envase cb3 de 0.5 litros SIG Combibloc
		LOTE: 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, la máquina de envasado, el orden de fabricación a lo largo del año y la hora de envasado. Marcado con Inkjet.
		EXIGENCIAS (CLIENTE/ILAS): Sello de salubridad
	EMBALAJE	LOTE:
		Nº UNIDADES: 6
		EXIGENCIAS (CLIENTE/ ILAS): Sello de salubridad
PALETIZADO	DIMENSIONES: 800 x 1200 mm. LPR	
	Nº UNIDADES: 250 (25 x 10)	
	CARACTERÍSTICAS: EAN 128	
CONSUMO PREFERENTE O CADUCIDAD	Ocho meses a partir del día de fabricación. Inscripción: día, mes, año. Forma de marcado: inkjet	
INSTRUCCIONES DE CONSERVACION Y MODO DE EMPLEO	Sin abrir se conserva a temperatura ambiente. Una vez abierto el envase, se conserva en frigorífico 3 - 4 días. Producto no apto para celíacos, intolerantes a la lactosa y alérgicos a leche y derivados	
CARACTERISTICAS ORGANOLEPTICAS	Color: blanco. Olor y sabor: característicos, cremoso.	
CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS	Materia grasa:	8.5 -10.5 %
	Extracto seco total:	21.5 - 22.5 %
	pH:	6.50 - 6.60
	Viscosidad (Bostwick):	4.0 - 10.0
	Densidad:	1046 g/l
CARACTERISTICAS MICROBIOLÓGICAS	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	

EDICIÓN Octubre 2012	Nº REVISIÓN 0	EDITADO POR Responsable Control Calidad Líquidos (firma)	REVISADO POR Jefe Área Control Calidad (firma)	APROBADO POR Jefe Área Productos Líquidos (firma)
--------------------------------	-------------------------	--	--	---



ILAS SA

FICHA DE PRODUCTO

Código: FP 94063

Página 2

FABRICA: ANLEO S/N, TELEFONO: 985 47 36 00
FAX: 985 47 34 69 33719 NAVIA - ASTURIAS

ETIQUETADO	COMPOSICION CUALITATIVA	Leche, nata, harina de trigo, almidón modificado de maíz y sal					
	COMPOSICIÓN NUTRICIONAL	Valores nutricionales medios por 100 ml: Energía: 131.55 Kcal / 547kJ Grasa: 9.57 g Grasas saturadas: 6.33 g Hidratos de carbono: 8.51 g Azúcares: 3.01 g Almidón: 1.43 g Proteínas: 2.72 g Fibra: 0.25 g Sal: 0.54 g					
	CÓDIGO EAN (ENVASE)	8410379941309					
	CÓDIGO EAN (EMBALAJE)	18410379940637					
	DESCRIPCIÓN ENVASE (Consignar cuando proceda: dimensiones, materiales, gramajes, impresión, otros datos, peso)	Dimensión del envase: Largo 90mm; ancho 59mm alto 98 mm Composición: polietileno, cartón y aluminio 17.7 gramos					
	DESCRIPCIÓN EMBALAJE (Consignar cuando proceda: dimensiones, materiales, gramajes, impresión, otros datos, peso)	275 x 122 x 101 mm. Caja de cartón. 68 gramos					
	EXIGENCIAS DEL CLIENTE (Consignar cuando proceda: documentos a adjuntar, etiquetado especial, cuarentenas, vida útil, otros datos)						
	OGM (ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS)	De acuerdo a los 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.					
	ALERGENOS (INGREDIENTES ACORDES A LA DIRECTIVA (CE) 2003/89 y 2006/142)	Cereales que contienen gluten o derivados		No	X	Sí	Harina de trigo
		Crustáceos o derivados	x	No		Sí	
		Huevos o derivados	x	No		Sí	
		Pescado o derivados	x	No		Sí	
		Cacahuetes o derivados	x	No		Sí	
		Soja o derivados	x	No		Sí	
		Leche (incluyendo lactosa) o derivados		No	x	Sí	Leche
		Frutos con cáscara o derivados	x	No		Sí	
		Apio o derivados	x	No		Sí	
		Mostaza o derivados	x	No		Sí	
		Sésamo o derivados	x	No		Sí	
		SO ₂ concentración mayor de 10 mg/Kg o 10 mg/l	x	No		Sí	
		Altramuces y productos en base de altramuces	x	No		Sí	
		Moluscos y productos a base de moluscos.	x	No		Sí	