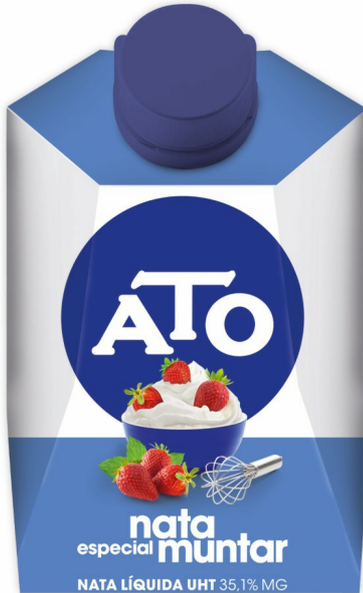


NATA MONTAR ATO 200ml CF7

Àto

INFORMACIÓN GENERAL



Cod: 576

Formato: Envase Combi CF7 200ML con tapón

Agrupación: Unidad

Descripción: Producto lácteo rico en materia grasa, sometido a un tratamiento UHT, especial para montar

Uso previsto: Producto destinado a consumo humano. No apto para personas alérgicas a la leche y derivados.

Origen: Animal., Origen de la leche: España

COMPOSICIÓN

nata (leche), leche en polvo desnatada, proteínas de la leche, estabilizante (carragenato), ,

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

Color	Blanco, Amarillento
Sabor	Característico, Lácteo, Nata
Olor	Característico, Lácteo, Nata
Textura	Líquida, Viscosa

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Materia Grasa	35,1 - 36 %
pH	6,55 - 6,75
Acidez (°D)	8 - 12 °D
Densidad	> 991 g/l
Overrum	> 80 %

ETIQUETADO

Denominación Legal	Nata líquida UHT 35.1%MG
Lista de Ingredientes	nata (leche), leche en polvo desnatada, proteínas de la leche, estabilizante (carragenato)
Marca sanitaria	ES-15.05387/M

Condiciones de conservación	Una vez abierto, conservar en el frigorífico y consumir en 4/5 días
Fecha de consumo preferente	Consumir preferentemente antes del DD/MM/AAAA
Contenido Neto	200ML
Número de raciones	10,0
Razón social	Llet ATO S.L.C/ Balmes, 35108006-Barcelona-
Teléfono att. consumidor:	900 30 14 11
Codigo EAN	8410135003098
Modo de empleo	Agitar antes de abrir.,Para poder montar la nata, ha de estar a una temperatura inferior a 5°C.

COMPOSICIÓN NUTRICIONAL

Tamaño de ración 20 ml

Ingesta de referencia de un adulto medio (8400 kJ/2000 kcal)

Grupo general	Valor medio por 100 ml	Valores medios por ración de 20 ml	% ingesta de referencia *
Energía (KJ)	1385,0	277,0	3,3
Energía (KCal)	336,0	67,2	3,36
Grasas (g)	35,1	7,02	10,03
Ácidos Grasos Saturados (g)	23,7	4,74	23,7
Hidratos de Carbono (g)	3,1	0,62	0,24
Azúcares (g)	3,1	0,62	0,69
Proteínas (g)	2,0	0,4	0,8
Sal (g)	0,1	0,02	0,33

ALÉRGENOS

Cereales que contengan gluten, a saber: trigo, centeno, cebada, avena, espelta, kamut o sus variedades híbridas y productos derivado	Ausencia
Crustáceos y productos a base de crustáceos	Ausencia
Huevos y productos a base de huevo	Ausencia
Pescado y productos a base de pescado	Ausencia
Cacahuets y productos a base de cacahuets	Ausencia
Soja y productos a base de soja	Ausencia
Leche y sus derivados (incluida la lactosa)	Contiene
Frutos de cáscara, es decir: almendras (<i>Amygdalus communis</i> L.), avellanas (<i>Corylus avellana</i>), nueces (<i>Juglans regia</i>), anacardos (<i>Anacardium occidentale</i>), pacanas [<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.)K.Koch], nueces de Brasil (<i>Bertholletia excelsa</i>), alféncigos (<i>Pistacia vera</i>), nueces de macadamia o nueces de Australia (<i>Macadamia ternifolia</i>) y productos derivados, salvo los productos de cáscara utilizados para hacer destilados alcohólicos, incluido el alcohol etílico de origen agrícola.	Ausencia
Apio y productos derivados	Ausencia

Mostaza y productos derivados	Ausencia
Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo	Ausencia
Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/litro en términos de SO ₂ total para los productos listos para el consumo o reconstituidos conforme a las instrucciones del fabricante.	Ausencia
Altramuces y productos a base de altramuces	Ausencia
Moluscos y productos a base de moluscos	Ausencia
Declaración de alérgenos según RD 1334/1999, RD 1245/2008 y Rglto. 1169/2011	

INFORMACIÓN ADICIONAL	
Declaraciones Nutricionales	
Declaración No-GMO (Organismos modificados genéticamente)	Sí

Datos Logísticos				
DATOS LOGÍSTICOS	POR UNIDAD DE VENTA	POR CAJA	POR PALET	POR CAPA
Código EAN	8410135003098	28410135003092	38410135005765	----
Peso Neto	0,198 KG	4,752 KG	570,240 KG	----
Peso Bruto	0,209 KG	5,187 KG	622,440 KG	----
Dimensiones (LxAxH) (LxAxH)	6,300 x 4,000 x 10,000 CM	35,000 x 20,100 x 11,000 CM	120,000 x 80,000 x 125,000 CM	----
Unidades	----	24	2.880	288
Cajas	----	----	120	12
Capas	----	----	10	----

VIDA ÚTIL	
Identificación Lote	111(día juliano)1(último dígito año)00:00:00(hora:minutos:segundos)A01(máquina envasadora) (espacio)AA(planta envasado)
Codificación de fecha de consumo	DD/MM/AAAA
Vida útil (días)	180

REGULACIÓN	
Este producto cumple con la normativa y reglamentación de la UE.	