



FICHA TÉCNICA

21021 10 ARROZ SIGNO BOMBA 1KG C10

GREGORIO

GREGORIO

Producto:

Formato: 1 KG

Validez: 13/06/2016 - 13/06/2019

Envase: CAJA 10 KG CERRADA

Código EAN: 8410323157022

Código DUN14: 38410323157023

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

004	Partidos	<= 4,00 %
010	Amarillos	<= 0,20 %
020	Yesosos	<= 2,00 %
025	Rojos y veteados	<= 0,50 %
050	Picados	<= 0,50 %
030	Impurezas	<= 0,100 %
055	Tolerancia	1% yesosos más si 1%<partidos

CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

001	Humedad	<= 15,0 %
-----	---------	-----------

CARACTERÍSTICAS ORGANOLEPTICAS

800	Aspecto, color	Blanco / Típico
801	Olor	Característico
802	Textura	Típico
803	Sabor	Típico

VALORES NUTRICIONALES

700	Energía Kcal	348 Kcal
701	Energía kJ	1475 Kj
703	Porcentaje grasas en gramos por 100 g	1,10 g
712	% grasas saturadas en gramos por 100 g	0,20 g
704	% hidratos de carbono por 100 g	77,00 g
713	% azúcares g por 100 g	0,50 g
702	Porcentaje proteína en gramos por 100 g	6,80 g
711	Porcentaje sal g por 100 g	0 g

DATOS LOGÍSTICOS

D08	UVC por paleta	840 UDS
D10	Peso bruto por palet (sin palet)	859,3 Kg
D18	Peso neto por palet (sin palet)	840,0 Kg

Inscrita en el Registro Mercantil de Valencia, Tomo 1572, General 983, Sección 3ª del Libro de Sociedades, Folio 159, Hoja nº 10089, Incripción 1ª - C.I.F. A-46261822 - Nº IVA/VAT Intracom. ESA46261822





FICHA TÉCNICA

DATOS LOGÍSTICOS

D15	UV por palet	84 UDS
D16	UV por capa	12 UDS
D17	Número de capas por paleta	7 UDS
D09	UVC por unidad de venta	10 UDS
D11	Peso bruto unidad de venta	10,2 Kg
D13	Peso neto unidad de venta	10,0 Kg
D01	Altura Unidad Venta	17,5 cm
D02	Ancho Unidad Venta	30,5 cm
D03	Largo Unidad Venta	20,0 cm
D12	Peso bruto unidad de venta consumidor	1,004 Kg
D14	Peso neto unidad de venta consumidor	1,000 Kg
D04	Altura Unidad Venta Consumidor	17,0 cm
D05	Ancho Unidad Venta Consumidor	9,5 cm
D06	Largo Unidad Venta consumidor	6,0 cm

OTROS DATOS

G01	Fecha Consumo Preferente	12 Meses
G02	Condiciones de conservación	LUGAR FRESCO Y SECO
G03	Tiempo cocción	17,0 min
G04	Población destino	APTO PARA TODA LA POBLACIÓN
G05	Lote	Orden de fabricación

Última modificación 14/06/2016 por GREGORIO

impreso 2016-10-25 10:11:14