

Denominación del Producto	Arroz elaborado categoría BOMBA	
Clasificación BOTÁNICA	<i>Familia Poaceae (gramíneas)</i> <i>Subfamilia Bambusoideae</i> <i>Tribu Oryzaceae</i> <i>Género y especie Oryza sativa</i> <i>Subespecie Japónica</i>	Categoría : EXTRA

ORGANOLÉPTICAS	FÍSICAS
Aspecto: Granos secos, con ausencia de grumos, con ausencia de materias extrañas al arroz. El arroz es inocuo y adecuado para el consumo humano	<input type="checkbox"/> -Fragmentos de insectos: Ausencia <input type="checkbox"/> -Examen macroscópico: Granos de almidón de aspecto uniforme y bien formados <input type="checkbox"/> -Dimensiones del grano: -Longitud: 4,89 mm -Anchura: 2,89 mm -Relación l/a: 1,7
Color: Blanco transparente uniforme	
Olor: Característico, suave, agradable, fresco y típico.	
Sabor: Característico.	
Forma: Redondo	

TOLERANCIAS (expresadas en porcentaje máximo de peso)	
Granos medianos o partidos	4
Granos amarillos y cobrizos	0.2
Granos rojos o veteados rojos	0.5
Granos yesosos o verdes	2
Granos manchados y picados	0.5
Materias extrañas (incluido arroz cáscara)	0.1
Cantidad mínima en granos enteros sin defectos	92.70



QUÍMICAS
% humedad: 13,00-15%
% proteínas: 8.41
proteínas modificadas genéticamente: Ausencia
gluten (ppm); Ausencia
%grasas (sss): 1.3
% fibra (sss): 1.8
% cenizas (sss): 0.46
% hidratos de carbono (sss): 74.2
valor energético kcal/kjul/100g: 346 Kcal/1467 Kjul
Arsénico < 0,20 mg/kg
Metales pesados: Cadmio < 0,20 mg/kg Plomo < 0,20 mg/kg
AflatoxinasB1 = < 5µgr / kg ; Σ (B1, B2, G1, G28 = < 10µgr/kg
Ocratoxinas< 3µgr / kg
Residuos de plaguicidas: Cumplimiento de la legislación actual

NUTRICIONAL
Valor calórico (kjul) : 1467
Valor calórico (kcal) : 346
Grasa total: 1.3 g/100g
Ácidos grasos saturados: 0.3 g
Ácidos grasos insaturados:0.49 g
Ácidos grasos poliinsaturados: 0.52 g
Hidratos de carbono totales: 74.2 g/100 g
Azúcares totales: 0.2 g/100 g
Fibra dietética total: 1.8 g/100 g
Proteína: 8.41 g/100 g
Sodio: 0.011 g/100 g
Sal: 0.03 g/100 g

Expedición y transporte	Tipo de envase / embalaje	<input checked="" type="checkbox"/> x Sacos de polipropileno de 1 Kg. <input type="checkbox"/> Sacos de plástico de 5 Kg. <input type="checkbox"/> Sacos laminados de 25 Kg.	<input type="checkbox"/> Sacos de tela de 1 kg <input type="checkbox"/> Sacos de rafia de 25 Kg. <input type="checkbox"/> Sacos de rafia de 1.200 Kg.	<input type="checkbox"/> Granel
	Etiquetado	Denominación de venta del producto Categoría: Extra, Origen del producto Identificación de la empresa Peso neto Consumir preferentemente antes del fin de: mes-año Lote	Periodo de Vida útil:18 meses Se recomienda conservar en un lugar limpio, fresco y seco, protegido de la luz solar y preservar de olores fuertes	

PRODUCTO NO ALERGENO	
Producción en campo	Semilla libre de OGM Gestión Integrada de plagas
Opciones en proceso	<input type="checkbox"/> Tratamiento post-cosecha
	<input type="checkbox"/> Matizador