



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Especificaciones Técnicas

<i>Producto</i>	Camu Camu en polvo
<i>País de Origen</i>	Perú
<i>Nombre Científico</i>	Myrciaria dubia
<i>Beneficios del producto</i>	<p>El Camú Camú es una especie nativa de la Amazonía peruana, alcanza un contenido de 2, 700 mg por cada 100g de pulpa. Además contiene calcio (27 mg/100 g de pulpa), fósforo (17.0 mg /100 g de pulpa), Hierro (0.5 mg).</p> <ul style="list-style-type: none">• Alto contenido en Vitamina C del fruto, lo que hace recomendable su uso en la prevención y tratamiento de cuadros gripales, de enfermedades víricas y bacterianas que afectan el aparato respiratorio.• Capacidad estabilizadora del ánimo en pacientes con depresión• Facilita la absorción del hierro.• Cicatrización y regeneración.
<i>Clasificación arancelaria</i>	1106309000 Harina, sémola y polvo de los demás productos del cap. 8 exc. Bananas y plátanos.
<i>Composición</i>	100% Camu Camu Integral Orgánica.
<i>Uso</i>	La fruta de camu camu puede ser empleada para la fabricación de jugos, helados, concentrados, néctares, mermeladas y para la obtención de ácido ascórbico natural. El jugo y los helados de camu camu son producidos y consumidos de manera tradicional en las poblaciones donde se encuentra esta fruta. Debido a su alto contenido de ácido ascórbico la pulpa tiene que ser diluida previamente a su consumo.

Descripción:

Sabor : Característico

Olor : Característico

Color : Característico

Empaque

Embalaje Bolsas de Ziploc de 10.0 gr. 250.0 gr – 1.0 kg, 5.0 kg y 10kg.; Sacos de polipropileno de 25.0 kg y 50.00 kg

Tiempo de vida útil

De 12 a 18 meses. Conservar en lugar fresco y seco a temperatura ambiente
HRL 70%

Información Nutricional:

COMPONENTES	
Energía	24 kcal/100g
Proteínas	0.6 g
Cenizas	0.2 g
Grasas	0.1
Carbohidratos	5.9 g
Fibra	0.4 g

Producto



✉ contact@inkaforest.com

☎ 976 323 291

www.inkaforest.com