



## FICHA DE PRODUCTO

Fecha actualización:  
29/12/2010

NOMBRE DEL PRODUCTO:

# Aquarius Naranja

**INGREDIENTES:** agua, azúcar, correctores de acidez ácido cítrico y citrato sódico, sales minerales: cloruro sódico, fosfato potásico y fosfato cálcico, antioxidante ácido ascórbico y estabilizantes E-414 y E-445, aromas y colorante betacaroteno.

### VALOR NUTRICIONAL:

- Valor energético .....	138 kJ (32 Kcal.)/100 ml
- Proteínas .....	0,0 g/100 ml
- Hidratos de carbono (azúcares).....	7,9 g/100 ml
- Grasas (ácidos grasos saturados) .....	0,0 g/100 ml
- Minerales Añadidos:	
o Cloruros .....	24 mg/100 ml
o Sodio.....	22 mg/100 ml
o Potasio.....	2,2 mg/100 ml
o Fósforo.....	1 mg/100 ml
o Calcio.....	0,8 mg/100 ml

**CARACTERÍSTICAS:** Alimento complementario para deportistas, con sales minerales. No Carbonatado.

- pH.....	2,0
- °Brix.....	8,0
- Acidez valorable (como ácido cítrico).....	0,253 % p/p
- Ácido cítrico (E-330) .....	“quantum satis”
- Citrato sódico (E-331).....	“quantum satis”
- Cloruro sódico .....	menos de 1 g
- Fosfato potásico (E-340) y fosfato cálcico (E-341).....	total menos de 0,5 g
- Ácido ascórbico (E-300).....	“quantum satis”
- Goma arábica (E-414) .....	“quantum satis”
- Ester glicérido de la colofonia de madera (E-445).....	menos de 100 mg
- Carotenos (E-160a) .....	“quantum satis”
- Sabor.....	Característico (ausencia de sabores extraños)
- Olor.....	Característico (ausencia de olores extraños)
- Color.....	Característico
- Se encuentra exento de microorganismos patógenos, toxinas y otros contaminantes que puedan suponer riesgo para la salud.	

### VIDA ÚTIL:

<u>Tipo de envase</u>	<u>Fecha de consumo preferente</u>
- Vidrio .....	9 meses
- Lata .....	9 meses
- Envase PET aséptico de 1 L y 1.5 L.....	9 meses
- Envase PET aséptico de 0,5 L.....	6 meses

**ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN:** Temperatura ambiente. Proteger de la luz solar.



## FICHA DE PRODUCTO

Fecha actualización:  
29/12/2010

Preservar de olores agresivos. Conservar en lugar limpio, fresco y seco.

**INTENCIÓN DE USO:** La intención de uso de este producto es el consumo humano directo, excepto para personas sensibles a la ingesta de glucosa.

**NOMBRE DEL PRODUCTO:**

# Nestea Limón

**INGREDIENTES:** agua, azúcar, correctores de acidez E-330 y E-331, extracto de té, aromas y antioxidante E-300.

### VALOR NUTRICIONAL:

- Valor energético .....	134 kJ (32 Kcal.)/100 ml
- Proteínas .....	0,0 g/100 ml
- Hidratos de carbono .....	7,7 g/100 ml
o De los cuales azúcares .....	7,7 g/100 ml
- Grasas .....	0,0 g/100 ml
o De las cuales ácidos grasos saturados .....	0,0 g/100 ml
- Fibra alimentaria .....	0,0 g/100 ml
- Sodio .....	0,0 g/100 ml

### CARACTERÍSTICAS: Bebida Refrescante de Extractos.

- pH.....	3,0
- °Brix.....	7,8
- Acidez valorable (como ácido cítrico).....	0,189 % p/p
- Ácido cítrico (E-330) .....	“quantum satis”
- Citrato sódico (E-331) .....	“quantum satis”
- Ácido ascórbico (E-300).....	“quantum satis”
- Sabor.....	Característico (ausencia de sabores extraños)
- Olor.....	Característico (ausencia de olores extraños)
- Color.....	Característico
- Se encuentra exento de microorganismos patógenos, toxinas y otros contaminantes que puedan suponer riesgo para la salud.	

### VIDA ÚTIL:

<i>Tipo de envase</i>	<i>Fecha de consumo preferente</i>
- Vidrio .....	9 meses
- Lata .....	9 meses
- Envase de PET 1 L y 1.5 L .....	9 meses
- Envase PET aséptico de 0,5 L.....	6 meses

**ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN:** Temperatura ambiente. Proteger de la luz solar. Preservar de olores agresivos. Conservar en lugar limpio, fresco y seco.



## FICHA DE PRODUCTO

Fecha actualización:  
29/12/2010

**INTENCIÓN DE USO:** La intención de uso de este producto es el consumo humano directo, excepto para personas sensibles a la ingesta de glucosa.