



**DISTRIBUIDORA ROGRE S.A.S.**  
**NIT. 900.704.622-8**  
**FICHA TECNICA DEL PRODUCTO**

<b>NOMBRE GENERICO</b>	<b>Bebida con cristales de Aloe Vera con Lulo</b> <b>MARCA ALOEH FIT</b>			
<b>NOMBRE COMERCIAL DEL ALIMENTO</b>	<b>Bebida con cristales de Aloe Vera con Lulo</b> <b>MARCA ALOEH FIT</b>			
<b>REGISTRO SANITARIO No.</b>	<b>RSAD19I48314</b>			
<b>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO</b>	Producto líquido pasteurizado elaborado a base de pulpa de fruta, con adición de agua, fructosa, estevia e ingredientes permitidos, de acuerdo a la norma vigente..			
<b>NOMBRE ESPECÍFICO DE LOS INGREDIENTES</b>	Agua, Pulpa de lulo, fructosa, cristales de aloe vera, estevia, ácido cítrico.			
<b>CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS</b>	<b>PARÁMETRO</b>	<b>TECNICA UTILIZADA</b>	<b>UNIDADES</b>	<b>RESULTADO</b> Certificado de Análisis No. AFSD040820140228
	pH a 20°C	Potenciometría	unidades de pH	3,00
	Acidez Titulable Total	Titulación Acido/Base	meq / Litro	0,035
	Solidos Solubles a 20°(Brix)	Refractometria	°Brix	4
<b>CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS</b>	<b>PARÁMETRO</b>		<b>RESULTADO</b> Certificado de Análisis No. AFSD040820140228	<b>ESPECIFICACION</b> Método Oficial AOAC
	Recuento de Aerobios Mesófilos (UFC/cm <sup>3</sup> )		<10	<20000
	Número Más Probable de Coliformes Totales (NMP/cm <sup>3</sup> )		<10	<10
	Número Más Probable de Coliformes Fecales (NMP/cm <sup>3</sup> )		<10	<10
	Recuento de Esporas Clostridium Sulfito Reductor (UFC/cm <sup>3</sup> )		<10	<10
Recuento de Hongos (H) y Levaduras (L) (UFC/cm <sup>3</sup> )		<10	<2000	
<b>COMPOSICIÓN BROMATOLÓGICA DEL ALIMENTO POR 100 GRAMOS</b>	<b>PARÁMETRO</b>	<b>TECNICA UTILIZADA</b>	<b>UNIDADES</b>	<b>RESULTADO</b> Certificado de Análisis No. AFSD040820140228
	Aloína	USP 37	g/100g	0

Carrera 45 No 56-20 Oficina 501 **Bogotá – Colombia.**  
 Email. [Ventas@distribuidorarogre.com](mailto:Ventas@distribuidorarogre.com)  
 Web. [www.distribuidorarogre.com](http://www.distribuidorarogre.com)



**DISTRIBUIDORA ROGRE S.A.S.**  
**NIT. 900.704.622-8**  
**FICHA TECNICA DEL PRODUCTO**

<b>CARACTERÍSTICAS DEL EMPAQUE</b>	Botella Pet Hot Fill. Presentaciones 500 ml o su equivalente en peso. En unidad o embalaje desde seis hasta 24 (6-24) unidades. <b>El Rótulo cumple con la Resolución 5109 de 2005 del Ministerio de la Protección Social y Resolución 333 del 2011 del Ministerio de Protección Social</b>
<b>PROCESO DE ELABORACIÓN</b>	Producto pasteurizado
	Temperatura de pasteurización: 85°C -90°C
	Tiempo de retención: 2 minutos
<b>VIDA ÚTIL, FECHA DE VENCIMIENTO</b>	Doce (12) Meses a partir de su fecha de producción. Fecha de producción y de vencimiento impresa en el empaque.
<b>Y FORMA DE USO</b>	Una vez abierto el empaque consumase en el menor tiempo posible
<b>CONDICIONES DE TRANSPORTE, ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN</b>	Transporte en vehículos con furgones termo aislados que cumplan con el Decreto 3075/97
	Almacenamiento en lugar seco a temperatura ambiente, protegido de los rayos directos del sol.
	Conservación a temperatura ambiente entre no mayor a 40° C y después de abierto consumo en el menor tiempo posible.
<b>CONTROLES ESPECIALES DURANTE LA DISTRIBUCIÓN</b>	Embalaje Apropriado sobre estiba ( Paca x 12 Unidades).
	Mantener condiciones higiénicas a temperatura ambiente no mayor a 40°C.

**FIRMA DE LA PERSONA  
RESPONSABLE**

<b>Jefe de Producción</b> <b>Ing. Mauricio Botía</b>	<b>Director Comercial</b> <b>Michel Ferez Numa</b>

Carrera 45 No 56-20 Oficina 501 **Bogotá – Colombia.**  
Email. [Ventas@distribuidorarogre.com](mailto:Ventas@distribuidorarogre.com)  
Web.[www.distribuidorarogre.com](http://www.distribuidorarogre.com)