

D-RIBOSA

La D-Ribosa es un monosacárido de 5 carbonos. En la industria alimentaria se utiliza como ingrediente en diversas aplicaciones como bebidas, suplementos alimenticios y alimentos.

ALÉRGENO TIPO: Ninguno.
ORIGEN: Natural
GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: No soluble
PORCIÓN: Depende del grado de actividad física y en el resultado esperado con su suplementación. Para ayudar a mantener la energía normal del tejido y la recuperación del musculo después del ejercicio, se recomiendan dosis de 2-5 g/día.[Kohlmeier, Martin .2003: Nutrient Metabolism. Academic Press.]

CARACTERÍSTICAS

SENSORIALES		MICROBIOLÓGICAS	
APARIENCIA:	Polvo cristalino	HONGOS Y LEVADURAS:	Máx. 100 UFC/g
COLOR:	Blanco	E. COLI:	Negativo/25 g
		CUENTA TOTAL EN PLACA:	Máx. 100 UFC/g
		COLIFORMES TOTALES:	Máx. 100 UFC/g
FISICOQUÍMICAS			
ENSAYO (BASE SECA):			97.0 a 102%
METALES PESADOS:			Máx. 10 ppm
ARSÉNICO (AS):			Máx. 2 ppm
PÉRDIDA POR SECADO:			Máx. 3.0 %
PLOMO (PB):			Máx. 2 ppm
TAMAÑO DE PARTÍCULA:			Mín. 100 % pasa malla 20

CONSIDERACIONES DE MANEJO Y MANIPULACIÓN

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	24 Meses
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	25 kg (55 lb)

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

El almacenamiento y transporte bajo BPM y respetando las condiciones de Temperatura 30°C y de Humedad 75% HR aseguran la estabilidad del producto durante la vida de anaquel total.

CERTIFICACIONES DEL INGREDIENTE: KOSHER HALAL

¡Conocer más!

Nuestros ingredientes no están intencionados para diagnosticar, tratar o curar ningún padecimiento o enfermedad.



Todos nuestros ingredientes han sido inspeccionados y aprobados por nuestros lineamientos de calidad con base en **ISO22000:2018** así garantizamos la inocuidad en cada uno de ellos.



3336122510 - 3322673735 | www.americaalimentos.com

CONFIDENCIAL - La copia, reproducción y distribución total o parcial de este documento, mediante fotocopia, reimpresión, almacenamiento o manipulación de cualquier índole, está prohibida sin el permiso escrito de América Alimentos SA de CV. El acceso a los contenidos del documento, no implica concesión de uso de los indicados derechos.