

PQQ SAL DISÓDICA

HOJA TÉCNICA
CÓDIGO: ESP0148
VERSIÓN: 3726

Es la sal disódica de pirroloquinolina quinona. Contribuye a la regulación del metabolismo lipídico, lo que indica beneficios potenciales para la gestión energética

ALÉRGENO TIPO: Ninguno.
ORIGEN: Natural
GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: Hidrosoluble
PORCIÓN: *la requerida según la aplicación

CARACTERÍSTICAS

SENSORIALES		MICROBIOLÓGICAS	
APARIENCIA:	Polvo	CUENTA TOTAL EN PLACA:	≤1000 UFC/g
COLOR:	Marrón rojizo	HONGOS Y LEVADURAS:	≤100 UFC/g
		E.COLI:	Ausencia
		SALMONELLA:	Ausencia
		S.AUREUS:	Ausencia
FISICOQUÍMICAS			
PUREZA:			≥99.0 %
IDENTIFICACIÓN:			Conforme al espectro de absorción IR
HUMEDAD:			≤12.0 %
METALES PESADOS:			≤10 ppm
ARSÉNICO:			≤1.5 ppm
PLOMO:			≤1.0 ppm
CADMIO:			≤0.3 ppm
MERCURIO:			≤0.2 ppm

CONSIDERACIONES DE MANEJO Y MANIPULACIÓN

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	24 meses
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	1 kg en bolsa de papel de aluminio

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

Consérvese bien cerrado en un lugar protegido de la luz solar, humedad y calor directo, siguiendo las Buenas Prácticas de Almacenamiento. Temperatura máxima de 30°C y Humedad relativa de 75 % HR.

CERTIFICACIONES DEL INGREDIENTE:

Las certificaciones pueden corresponder a uno o varios fabricantes disponibles.

¡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.