

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.