

COENZIMA Q10

HOJA TÉCNICA
CÓDIGO: ESP0002
VERSIÓN: 32325

La coenzima Q10, también conocida como ubidecarenona o ubiquinona, participa en numerosos procesos biológicos. Se emplea en suplementos alimenticios.

Número CAS: 303-98-0

ALÉRGENO TIPO: Ninguno.
ORIGEN: Natural
GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: No soluble
PORCIÓN: 10-150 mg/día [Mason, P. (2012). Dietary Supplements. Chicago: Pharmaceutical Press. pág. 108]

CARACTERÍSTICAS

SENSORIALES		MICROBIOLÓGICAS	
APARIENCIA:	Polvo cristalino	CUENTA TOTAL EN PLACA:	Máx. 1 000 UFC/g
COLOR:	Amarillo a naranja	HONGOS Y LEVADURAS:	Máx. 50 UFC/g
		E. COLI:	Negativo/10 g
FISICOQUÍMICAS			
PUNTO DE FUSIÓN:			48.0-52.0°C
RESIDUO DE IGNICIÓN :			Máx. 0.1%
METALES PESADOS:			Máx. 10 ppm
ENSAYO (BASE ANHIDRA):			98 % - 101 %
HUMEDAD:			Máx. 0.2 %
TAMAÑO DE PARTÍCULA:			Mín. 90 % pasa malla 80

CONSIDERACIONES DE MANEJO Y MANIPULACIÓN

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	36 meses
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	1 kg (2.2 lb)
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. Este producto es sensible a la luz y al oxígeno.

CERTIFICACIONES DEL INGREDIENTE: KOSHER HALAL



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.

