

CORTEZA DE CANELA

FICHA TÉCNICA

Nombre comercial (Nombre científico)	CORTEZA DE CANELA (<i>Cinnamomum Zeylanicum</i>)
Características físicas del producto	Corteza sana, limpia y desecada. Posible presencia de alguna impureza y/o materias extrañas visibles asociadas a su recolección. Producto natural desecado al sol
Descripción	Entero, cortado ó molido
Condiciones de conservación	Conservar en lugar fresco y seco (preferentemente Tª no > 15º C) y al abrigo de la luz. Mantener alejado de productos que desprendan fuertes olores
Consumo preferente	Cuatro años desde la fecha de cosecha
	Un año
Uso previsto	Materia prima o auxiliar para la industria cosmética.
Condiciones de transporte	Paletizado y retractilado. Producto apto para transporte no refrigerado en condiciones medioambientales normales

Características organolépticas	
- Aspecto:	Correcto
- Olor:	Característico, sin presencia de olores extraños.
- Color:	Marrón
Características Físico-Química	
Humedad (%):	máx. 15,0
Cenizas totales (%):	máx. 12,0
Cenizas insolubles (%):	máx. 2,0
Características Microbiológicas	
Aerobios totales (ufc/g)	≤50.000.000
Mohos y Levaduras (ufc/g)	≤500.000
Escherichia coli (ufc/g)	≤1.000
Salmonella spp.(ausencia o presencia)	Aus. / 25 gr
Listeria monocytogenes (ufc/g)	≤100
Aflatoxinas totales	≤20 ppb
Pesticidas - REG.396/2005	
REGLAMENTO (CE) NO 396/2005 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 23 de febrero de 2005 relativo a los límites máximos de residuos de plaguicidas en alimentos y piensos de origen vegetal y animal y modificaciones	
Hidrocarburos aromaticos policiclicos - REG.1881/2006 y modificaciones	
Benzo (a) pireno:	≤ 10,0 ppb
Suma de benzo (a) pireno, benzo (a) antraceno, benzo (b) fluroranteno y criseno:	≤ 50,0 ppb
No se aplica en productos vegetales con sistema de secado natural al sol	
Metales Pesados - REG.1881/2006 y modificaciones	
Plomo:	≤ 3,0 ppm
Cadmio:	≤ 1,0 ppm
Mercurio:	≤ 0,10 ppm
Información Adicional (datos facilitados por el proveedor de origen)	
Irradiación y Radioactividad:	El producto no ha sido sometido a radiaciones ionizantes
Transgénicos (OGM's):	No aplica, producto silvestre
Gluten y otros alérgenos recogidos en el anexo II del Reg. (CE) 1169/2011	No contiene
Presencia de aditivos alimentario	No contiene

La información declarada en esta ficha técnica es general para el producto. Para conocer los datos reales del producto suministrado consulten el Certificado de Análisis según el lote