

## FICHA TÉCNICA

### CARBÓN ACTIVO COCO CCP80F (E153)

<b>Nº CAS:</b> 7440-44-0	<b>Nº CE:</b> 231-153-3
<b>Formato:</b> 1, 5 y 25 kg	

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS	
Aspecto	Polvo inodoro negro
Densidad	390 mg/cm <sup>3</sup>
Solubilidad en agua	Insoluble
pH (40 g/L, 25°C)	9,0 – 10,0

ESPECIFICACIÓN	VALOR TEÓRICO
Humedad al envasar	máx. 5 %
Cenizas	máx. 7 %
Valor de yodo	>400
Extraíbles en agua	<4%
Arsénico (As)	<3mg/kg
Plomo (Pb)	<10mg/kg
Metales pesados (como Pb)	<0,004%
Compuestos de cianógeno	Pasa la prueba
Hidrocarburos aromáticos superiores	Pasa la prueba
Pérdida por secado	Conforme
Residuos en ignición	Conforme

### DOCUMENTACIÓN ADICIONAL

Certificados:

- Origen: vegetal
- No contiene ni ha estado en contacto con ningún alérgeno
- No contiene GMO
- Sin gluten
- No procede de nanotecnologías ni ha estado en contacto con productos derivados de estas durante su fabricación
- Declaración de producto vegano y vegetariano
- Producto Halal y Kosher
- Cumple con los requisitos del Food Chemical Codex, Edición VII, 2010

Usos:

- Aditivo para preparaciones farmacéuticas y cosméticas

Almacenaje:

- Mantener envase bien cerrado y lejos de la luz
- Uso preferente: 3 años desde fabricación y 18 meses desde la apertura

**LIMITACIONES DE USO**

Según lo especificado en los Anexos del Reglamento 1333/2008

Producto	Dosis máxima (mg/kg o mg/l)	Restricciones o excepciones
Queso curado	Quantum satis	Solo queso Morbier
Pescado y productos de la pesca elaborados, incluso moluscos y crustáceos	Quantum satis	Solo pasta de pescado y de crustáceos
Pescado y productos de la pesca elaborados, incluso moluscos y crustáceos	Quantum satis	Solo crustáceos precocinados
Pescado y productos de la pesca elaborados, incluso moluscos y crustáceos	Quantum satis	Solo pescado ahumado

Toda la información contenida en este documento ha sido obtenida del documento original recibido de nuestro proveedor.

Aprobado por: Departamento de Calidad