

# ÁCIDO GÁLICO



## **Sinónimos:**

ácido benzoico, 3,4,5-trihidroxi

## **INCI:**

Gallic acid

## **Descripción**

El ácido gálico es un ácido orgánico que se encuentra en alimentos como los arándanos, manzanas, semillas de lino, hojas de té, corteza de roble, nueces y berros.

## **Propiedades físicas**

El ácido gálico puro es un polvo orgánico blanco cristalino. Es soluble en agua y tiene un punto de ebullición de 251 grados C.

## **Propiedades cosméticas**

Es antifúngico, antiviral, astringente y antioxidante.

## **Concentración de uso:**

Entre 0,1 y 0,5 %