

# COLORANTE EN POLVO HIDROSOLUBLE ROJO FRESA

## FICHA TÉCNICA

### COLO 6030-COLORANTE EN POLVO HIDROSOLUBLE ROSO FRESA

#### INGREDIENTES

Mezcla de colorantes de síntesis E-122, E-124 y cloruro sódico.

#### CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

Aspecto:	Polvo
Olor :	Característico
Color:	Rojo pardo

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

%Pureza:	237.5
%Materia insoluble en agua :	<0.2
% Sustancias colorantes secundarias:	<1.2
%Compuestos orgánicos no colorantes (en total) :	0.5
% Aminas aromáticas primarias no sulfonadas (calculado como anilina):	0.01
%Materia extraíble en éter (en condiciones neutras):	0.2
Metales pesados totales (como Pb):	40mg/Kg
Arsénico (As):	3mg/Kg
Plomo (Pb):	10mg/ Kg
Mercurio (Hg):	1mg/Kg
Cadmio (Cd):	1mg/Kg

#### ENVASADO, PESO Y ETIQUETAJE

**Etiquetado:** Cloruro sódico y colorantes sintéticos {E-122, E-124},  
Se debe declarar en la etiqueta "Contiene E-122 y E-124"

**Fecha de caducidad:** 2 años desde la fecha de procesado, almacenado en lugar fresco y seco, con HR < 60%, y temperatura 20-25 °C, en envase cerrado. Evitar la exposición a la luz solar directa.

**Peso Neto:** Según demanda

Este certificado es una reproducción informatizada del original.