

COLORANTE NATURAL ENOCIANINA

FICHA TÉCNICA

COMPOSICION / COMPOSITION:

Colorante natural basado en antocianinas extraídas de la piel de uva negra. El extracto se atomiza sobre maltodextrina.

Natural colour based in anthocyanins extracted from grape skin. The extract is spray dried using maltodextrin as a carrier.

ASPECTO / PHYSICAL FORM:

Polvo micronizado de color rojo violáceo y olor característico.

Red violet powder with characteristic odour.

SOLUBILIDAD / SOLUBILITY:

Soluble en agua. / *Soluble in water.*

CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS/PHYSICAL CHEMICAL CHARACTERISTICS

Intensidad de color E.V / <i>Colour strength:</i>	11,5 - 12,5 (525nm, 1%, pH3)
Humedad / <i>Moisture:</i>	max. 7 %
Acidez / <i>Acidity:</i>	max. 3,5 (%citric acid))
Anhídrido Sulfuroso / <i>Sulphur dioxide:</i>	max. 100mg/kg/EV
As	max 3ppm.
Pb	max 2ppm.
Hg	max 1ppm.
Cd	max 1ppm.

DATOS BACTERIOLOGICOS/ BACTERIOLOGICAL DATA:

Aerobios totales / <i>Total plate count:</i>	< 300/ufc/g.
Hongos / <i>Moulds:</i>	<60/ufc/g.
Levaduras / <i>Yeast:</i>	<60/ufc/g.
Bacterias Patogenas / <i>Pathogenic bacteria</i>	0

GMO:

Libre de GMO. No requiere etiquetado según las Directivas 1829/2003/EC y 1830/2003/EC.

Free from GMO. Labelling according Directivas 1829/2003/EC y 1830/2003 not required

ALERGENOS / ALLERGENS:

Contiene dióxido de azufre y sulfitos, concentración superior a 10 mg/kg expresada en SO₂.

Sulphites higher than 10 ppm as SO₂. Sulphite labelling required.

CONSERVACION / STORAGE:

Vida media 3 años bien cerrado a T°C < 20°.

Shelf life 3 years well closed at T°C < 20°.