

# COLORANTE ROJO TOMATE TUSKA

## PRODUCTO QUÍMICO E IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

Nombre Químico: Mezcla de colorantes alimentarios hidrosolubles

Sinónimos: Colorante Rojo Tomate Tuska

Identificación de la empresa: QUIMIFOREN S.A.S

País de origen: Nacional

## DESCRIPCION DEL PRODUCTO

El Colorante Rojo Tomate Tuska es un colorante en polvo de alta solubilidad en agua, diseñado para aportar un tono rojo intenso y uniforme en diversas aplicaciones industriales. Se utiliza en la industria alimentaria para productos como bebidas, salsas, panadería, repostería, lácteos y confitería. También se emplea en sectores cosmético, farmacéutico y textil, garantizando estabilidad y compatibilidad en diferentes formulaciones. Para conservar sus propiedades, debe almacenarse en un lugar seco, fresco y protegido de la luz.

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

REFERENCIA	COLORANTE ROJO TOMATE TUSKA
Aspecto	Polvo

Color	Rojo
Apariencia	Polvo de color rojo, inodoro, uniforme, libre de partículas y/o aglomerados.
Apariencia en solución acuosa	Líquido traslúcido de color rojo.
Identificación	Positiva por espectrofotometría y por comparación.
Solubilidad en agua	Completa, traslúcida, libre de partículas.
Color (tono y profundidad)	Igual al estándar de comparación.

## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

REFERENCIA	COLORANTE ROJO TOMATE TUSKA
Recuento de mesófilos	Máximo 500 UFC/g
Recuento hongos y levaduras	Máximo 100 UFC/g
Coliformes totales	Ausentes

## USOS

## **Industria Alimentaria**

- ✓ Productos de Panificación y Repostería: Se emplea para dar un atractivo color rojo a tortas, pasteles, galletas, budines, postres, glaseados, pastillaje y cubiertas.
- ✓ Productos Lácteos: Utilizado en la coloración de yogures, quesos, helados de crema y malteadas, aportando un tono rojo deseado.
- ✓ Alimentos Procesados: Ideal para embutidos, pulpas de frutas, pastas alimenticias, mermeladas, arequipes, gelatinas, gomas, conservas, bocadillos, helados de agua, pasabocas, cereales, crispetas, salsas de tomate y salsas para pastas.

## **Industria Textil y de Fibras**

- ✓ Aporta un tono rojo cálido y duradero a materiales tejidos, mejorando la estética de los productos textiles.

## **Industria de Plásticos**

- ✓ Proporciona una coloración roja uniforme y estable en la fabricación de productos plásticos, asegurando consistencia en el color final.

## **MANIPULACIÓN**

- ✓ Después de abierto, mantener el empaque bien cerrado.
- ✓ Evitar el contacto directo con la piel y los ojos; en caso de contacto, lavar con abundante agua.
- ✓ Utilizar utensilios limpios y secos para su dosificación.

## **ALMACENAMIENTO**

- ✓ Conservar en un lugar fresco y seco, alejado de la luz directa y fuentes de calor.
- ✓ Ten en cuenta que los colorantes Tuska son mezclas hidrosolubles de dos o más colorantes puros de fácil aplicación y un acabado uniforme, aprobados para consumo humano.

## PRESENTACIÓN

<b>Empaque original</b>	<b>Dispensación</b>
Empaque por 1 Kg	Empaque por 125 Gr

## VIDA ÚTIL

El producto tiene una vida útil de 30 meses bajo condiciones adecuadas de almacenamiento.

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Los datos proporcionados en este documento han sido obtenidos del proveedor y representan la mejor información disponible actualmente sobre el producto. Este documento debe ser utilizado únicamente como una guía para la manipulación del producto, con la precaución adecuada. No asumimos responsabilidad alguna por reclamos, pérdidas o daños que puedan surgir del uso inapropiado de la mercancía o de un uso diferente al previsto. Es responsabilidad del usuario realizar sus propias investigaciones para determinar la aplicabilidad de la información contenida en este documento según sus propósitos específicos.