

## FRAGANCIA KIWI

### PRODUCTO QUÍMICO E IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

Nombre Químico: Fragancia Kiwi (mezcla aromática)

Sinónimos: Aroma Kiwi, Fragancia Kiwi Fresh, Fragancia Kiwi Fruit

Identificación de la empresa: QUIMIFOREN S.A.S

País de Origen:

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Fragancia frutal fresca y exótica, con notas verdes y ligeramente ácidas que evocan el aroma natural del kiwi maduro. Su perfil es jugoso, refrescante y energético, aportando una sensación de vitalidad y limpieza. Ideal para cosméticos, jabones, champús, ambientadores y productos que buscan un aroma frutal moderno y revitalizante.

### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

REFERENCIA	FRAGANCIA KIWI
Aspecto	Líquido transparente a ligeramente opalescente
Color	Incoloro a amarillo muy pálido
Solubilidad	Insoluble en agua

		Soluble en etanol Soluble en aceites perfumantes y solventes orgánicos Miscible con bases cosméticas y limpiadoras	
--	--	---	--

## COMPOSICIÓN GENERAL

<b>FRAGANCIA KIWI</b>
Componentes aromáticos naturales y sintéticos
Mezcla de aceites esenciales
Disolventes seguros para uso cosmético
Alergenos según IFRA

## USOS

### Hogar y limpieza

- ✓ Detergentes líquidos y en polvo
- ✓ Suavizantes
- ✓ Limpiadores multiusos
- ✓ Blanqueadores perfumados
- ✓ Jabones líquidos y en barra
- ✓ Aromatizantes ambientales

## **Cosmética y cuidado personal**

- ✓ Shampoo y acondicionadores
- ✓ Geles de ducha
- ✓ Cremas corporales y lociones
- ✓ Exfoliantes
- ✓ Productos juveniles y de spa

## **Aromatización de ambientes**

- ✓ Difusores
- ✓ Velas perfumadas
- ✓ Aceites aromáticos para quemadores
- ✓ Sprays ambientales

## **MANIPULACIÓN**

- ✓ Manipular en zonas ventiladas.
- ✓ Evitar contacto con ojos y piel.
- ✓ Utilizar guantes y gafas si se maneja al por mayor.
- ✓ No ingerir.
- ✓ Mantener alejado de calor, chispas o llamas abiertas.
- ✓ Evitar fumar durante el uso.

## **ALMACENAMIENTO**

- ✓ Conservar en envases herméticamente cerrados y compatibles (vidrio ámbar o HDPE).
- ✓ Guardar en un lugar fresco, seco y ventilado.
- ✓ Evitar exposición prolongada a la luz solar.

- ✓ Temperatura recomendada: 10–30 °C.
- ✓ Mantener alejado de oxidantes fuertes y fuentes de ignición.

## PRESENTACIÓN

<b>Empaque original</b>	<b>Dispensación</b>
Galón por 4 Lt	Dispensación por 1 Lt

## VIDA ÚTIL

El producto tiene una vida útil de 24 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.