

## FRAGANCIA SOFLIN

### PRODUCTO QUÍMICO E IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

Nombre Químico: Mezcla aromática compuesta por compuestos sintéticos y naturales, solventes y fijadores.

Sinónimos: Fragancia Soflin, Aroma Soflin, Perfume Soflin, Fragancia floral-almizclada tipo suavizante

Identificación de la empresa: QUIMIFOREN S.A.S

País de Origen:

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Fragancia líquida con un aroma suave, floral, limpio y ligeramente empolvado, muy típica de productos tipo suavizante de ropa. Ofrece excelente rendimiento en productos de limpieza, detergentes, suavizantes y artículos de cuidado del hogar. Presenta buena estabilidad en bases aniónicas, no iónicas y catiónicas.

### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

REFERENCIA	FRAGANCIA SOFLIN
Aspecto	Líquido transparente o ligeramente amarillo.
Color	Incoloro a amarillo pálido.
Pureza	≥ 99%

Solubilidad	<p>Soluble en alcohol etílico.</p> <p>Soluble en aceites y sistemas tensioactivos.</p> <p>Parcialmente soluble en agua (se recomienda solubilizante para claridad).</p> <p>Compatible con surfactantes aniónicos, no iónicos y catiónicos, ideal para suavizantes.</p>
-------------	--

**COMPOSICIÓN GENERAL**

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

**USOS**

**Industria del hogar**

- ✓ Suavizantes de ropa (su uso principal)
- ✓ Detergentes líquidos
- ✓ Detergentes en polvo
- ✓ Limpiadores multiusos

✓ Desinfectantes perfumados

✓ Ambientadores líquidos y en aerosol

### **Cuidado personal y cosmética**

✓ Jabones líquidos

✓ Geles de baño

✓ Champú y acondicionador

✓ Cremas corporales con aroma suave

### **Aromatización ambiental**

✓ Difusores

✓ Velas perfumadas

✓ Sprays aromatizantes

## **MANIPULACIÓN**

✓ Evitar contacto directo con la piel y ojos.

✓ Manipular en áreas ventiladas.

✓ No inhalar vapores concentrados.

✓ Mantener lejos de fuentes de ignición (producto inflamable).

✓ Usar guantes y gafas de protección.

✓ Agitar suavemente al incorporar para evitar volatilización.

## **ALMACENAMIENTO**

✓ Conservar en envases herméticos (vidrio ámbar o PEAD).

✓ Almacenar en lugar fresco, seco y oscuro (15–25 °C).

✓ Proteger de la luz solar directa y del calor excesivo.

✓ Evitar temperaturas extremas que puedan alterar la estabilidad de la mezcla.

## 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.