

1 - Identificación del producto:

Nombre del producto: **LUNEL PROFESIONAL – FINALFORME – FIXING – TOQUE FINAL**

Identificación de la empresa: **LUNEL COSMETICS, S.L.**

Pol. Ind. Las Atalayas - C/ Rublo, parcela 65

03114 Alicante (España)

Laboratorio: 1373-CS

Tel: (+34) 965 661 514

Email: info@lunelprofesional.com

2 - Composición del producto:

Alcohol Denat, Acrylates/Octylacrylamide Copolymer, Aminomethyl Propanol, Propylene Glycol, Parfum, Butylphenyl Methylpropional, Hydroxyisohexyl-3-Cyclohexene Carboxaldehyde, Hydroxycitronellal, Limonene, Citronellol.

3 - Modo de empleo:

Pulverizar a unos 20 cm de distancia sobre la zona a fijar.

4 - Capacidad de envases:

300 ml. / 10.15 fl. oz.

5 - Especificaciones técnicas y descripción del producto:

Olor: Perfume

Color: Amarillo claro.

Forma física de presentación: Líquido.

Forma físico-química: Solución Alcohólica.

pH: 8,5 –9,5

Solución alcohólica de resinas para la fijación del cabello.

6 - Duración del producto, PAO:

Envase hermético.

7- Identificación del peligro:

- Inflamable o altamente inflamable: no acercar a llamas, cuerpos incandescentes o fuentes de ignición (95%)
- Los vapores pueden causar somnolencia o mareos a exposiciones muy prolongadas.
- Irritante para los ojos y para la piel (produce sequedad de la misma).
- Mantener en lugar fresco y seco.

8 - Primeros auxilios:

- En caso de accidente o malestar acúdase al médico.
- No administrar nunca nada por vía oral a personas inconscientes.
- Ojos: En caso de contacto con los ojos lávense inmediatamente con agua abundante (15 minutos). No aplicar agentes neutralizantes. Acudir al oftalmólogo si hay molestias.
- Piel: Lavar las zonas afectadas con agua abundante y jabón, de ser necesario quítese ropa y calzado empapado. En caso de irritación cutánea acudir al médico.
- Ingestión: No dar de beber a personas inconscientes. No provocar el vómito. Acudir al médico en caso de malestar.
- Inhalación: Retirar al paciente a una zona con aire fresco. En personas inconscientes vigilar la respiración. Acudir al médico.

9 - Medidas de lucha contra incendio:

Medios de extinción: Espumas resistentes a alcoholes, dióxido de carbono, polvo químico y agua.

- No usar herramientas que produzcan chispas.
- Desconectar todos los equipos eléctricos.
- Usar equipo de protección personal con sistema de respiración autónoma.
- Permanecer del lado que sopla el viento.

10 - En caso de vertido accidental:

- Medidas para la correcta ventilación aérea.
- Contener si es posible el derrame y evitar su entrada en la red de alcantarillado.

- Intentar reducir la evaporación.
- Contener y adsorber utilizando tierra, arena u otro material absorbente. Transferir a un recipiente adecuado para su gestión.

11 - Manipulación y almacenamiento:

- No fumar
- Protéjase de los rayos solares y evítese el exponerlo a temperaturas superiores a 50°C.
- No vaporizar hacia una llama o cuerpo incandescente.
- Manténgase alejado de cualquier fuente de ignición.
- No almacenar junto a sustancias comburentes (pueden avivar el fuego), Tóxicas, peróxidos orgánicos, y sustancias corrosivas.
- Almacenar lejos de fuentes de ignición.
- No almacenar junto a productos o sustancias que puedan propagar una rápida generación de incendios (papel, cartón, madera, etc...)

12 - Calidad microbiológica:

Microorganismos aerobios mesófilos < 100 u.f.c.
Recuento de levaduras y hongos < 10 u.f.c.

13 - Toxicidad:

Irritación de la piel y ojos por contacto.
La ingestión puede causar vómitos y nauseas.
Los vapores pueden causar mareos o somnolencia.

14 - Información ecológica:

No permitir que el producto pase a desagües, alcantarillado o cursos de agua.

15 - Eliminación del residuo:

Eliminar según las disposiciones locales y nacionales y/o internacionales.

No verter en desagües.

No perforar ni quemar los envases, depositarlos en contenedores adecuados para ser retirados por empresa subcontratada de retirada, los envases contiene el símbolo de la empresa subcontratada (ECOEMBES).

16- Transporte.

TRANSPORTE POR CARRETERA:

| Nombre del producto | Código ONU | Código ADR | Clase | Grupo embalaje |
|---------------------|------------|------------|-------|----------------|
| TOQUE FINAL | 1170 | 33 | 3 | II |

TRANSPORTE MARITIMO:

| Tipo producto | Código ONU | Clase | Estiba y segregación | Cantidades limitadas | Grupo embalaje |
|---|------------|-------|----------------------|-------------------------------|----------------|
| ETANOL EN SOLUCIÓN (alcohol etílico en solución) (fijadores capilares) | 1170 | 3 | Categoría A | Capacidad envases □ 1000ml | II |

PROPIEDADES: Líquido incoloro y volátil. Punto de inflamación del Etanol puro: 13°C (vaso cerrado). Límites de explosividad: 3,3% al 19%. Miscible con agua.