

1 - Identificación del producto:

Nombre del producto: **LUNEL PROFESIONAL – FINALFORME – ACONDICIONADOR BIFASICO**

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:

Aqua, Cyclopentasiloxane, Dimethicone Copolyol, Latic Acid, Dimethicone, Parfum, Polyquaternium-6, Dimethiconol, Benzophenone-4, Hydrolized Wheat Gluten, Hydrolized Keratin, Cetyl Dimethicone Copolyol, Polyglyceryl-4-Isostearate, Hexyl Laurate, Methylchloroisothiazolinone and Methylisothiazolinone, C.I. 42.090, Potassium Sorbate, Phenoxyethanol, Methylparaben, Butylparaben, Ethylparaben, Propylparaben, Isobutylparaben.

3 - Modo de empleo:

Agitar el producto para mezclar ambas fases. Aplicar sobre el cabello húmedo y distribuir bien. No aclarar.

4 - Capacidad de envases:

400 ml. / 14.11 fl. oz.

5 - Especificaciones técnicas y descripción del producto:

Olor: Perfume

Color: Azul

Forma física de presentación: Líquido en dos fases, silicónica y acuosa

Forma físico-química: Emulsión imperfecta, separada en dos fases. Tras el reposo, en la parte superior queda la fase silicónica, y en la inferior la acuosa.

pH: 2,4 – 3,0

Acondicionador bifásico para aplicar después del lavado del cabello. No necesita enjuague.

6 - Duración del producto después de abierto, PAO:

12 meses

7 - Identificación del peligro:

No se conocen peligros en las condiciones normales de uso.

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.

- **Ingestión:** No dar de beber a personas inconscientes. No provocar el vómito. Enjuagar la boca con agua abundante.

9 - Medidas de lucha contra incendio:

Medios de extinción: Agua pulverizada, dióxido de carbono, polvo seco.

- 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.
- Enfriar los envases con agua.

10 - Manipulación y almacenamiento:

- No fumar
- Protéjase de los rayos solares y evítese el exponerlo a temperaturas superiores a 35°C.
- No almacenar junto a agentes oxidantes.
- Evitar el contacto con los ojos.
- Se recomienda una ventilación general.

11 - Calidad microbiológica:

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

12 - Toxicidad:

Irritación de los ojos por contacto. Puede incomodar temporalmente.
La ingestión puede causar vómitos.
A 150°C en presencia de aire puede generar vapores de formaldehído, sílice, óxidos de carbono, etc...
dañinos por inhalación e irritantes para las vías respiratorias

13 - Información ecológica:

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

14 - Eliminación del residuo:

Eliminar según las disposiciones locales y nacionales.
No verter en desagües.
No perforar ni quemar los envases, depositarlos en contenedores adecuados para ser retirados por empresa subcontratada de retirada, los envases contienen el símbolo de la empresa subcontratada (ECOEMBES).