

Polígon Industrial Camí Ral C/ Isaac Peral, 17 08850 Gavà – Barcelona - Spain Telf. +34 93 638 80 00 Fax. +34 93 638 93 93 Internet: www.lipotec.com e-mail. commercial @lipotec.com



HOJA DE SEGURIDAD

Fecha: Agosto 2010 Revisión: 2

1. Caracterización del producto y de la empresa

1.1. Nombre del producto
1.2. Código del producto
1.3. Lote
HILURLIP®
ES150
-

1.4. Fabricante Lipotec

Lipotec, S.A. Polígon Industrial Camí Ral

C/ Isaac Peral, 17

08850 Gavà - Barcelona - Spain

Telf. +34 93 638 80 00 Fax. +34 93 638 93 93

2. Composición/información sobre los componentes

2.1. Naturaleza química HILURLIP® es un aceite que contiene ingredientes activos

2.2. Ingredientes peligrosos Ninguno

2.3. Ingredientes

INCI name	CAS No.	EINECS No.
Isohexadecane	4390-04-9	N.L.a
Bis-PEG-/PPG-14/14 Dimethicone	151662-01-0	N.L. ^a
Ethylene/Propylene/Styrene Copolymer	N.L. ^a	N.L. ^a
Butylene/Ethylene/Styrene Copolymer	N.L. ^a	N.L. ^a
Cyclopentasiloxane	541-02-6	208-764-9
Sodium Hyaluronate	9067-32-7	N.L. ^a
Xanthan Gum	11138-66-2	234-394-2
Phenoxyethanol	122-99-6	204-589-7
Tripeptide-1	72957-37-0	N.L. ^a
^a No listado		

3. Posibles peligros

HILURLIP® utilizado como ingrediente cosmético no es peligroso para el hombre ni para el medio ambiente.

4. Primeros auxilios

4.1. En caso de contacto con la piel Lavar con agua

4.2. En caso de contacto con los ojos Lavar inmediatamente con abundante agua

durante 15 minutos y con los párpados

abiertos.

4.3. Inhalación No aplicable

4.4. Ingestión

4.5. Información adicional Ninguna

Esta versión substituye a una versión previa. FG-05-01/2

VERSIÓN: 1 Página 1 de 3

5. Medidas de protección contra incendios

5.1. Medios de extinción adecuados Agua pulverizada, dióxido de carbono, espuma, medios de extinción en seco.

5.2. Medios de extinción inadecuados

No se han determinado

No se han determinado

5.4. Procedimientos especiales contra incendios No se han determinado

5.5. Información adicional Ninguna

6. Medidas a tomar en caso de vertido accidental

6.1. Medidas de protección personal Evitar el contacto con los ojos.

6.2. Medidas de protección medioambiental Ninguna

6.3. Método para la limpieza/recogida En grandes cantidades, absorber con un material apropiado y colocar en un contenedor

adecuado. En pequeñas cantidades, limpiar con un chorro abundante de agua y eliminar a

través del sistema de alcantarillado.

7. Manipulación y almacenamiento

7.1. Manipulación
 7.2. Almacenamiento
 Evitar el contacto con los ojos y la inhalación
 Mantener el envase cerrado herméticamente

7.3. Información adicional Mantenga el producto en un lugar limpio,

fresco y oscuro.

8. Controles de exposición y protección personal

8.1. Controles de exposición Ver 7.1

8.2. Disposiciones de ingeniería No existen medidas especiales

8.3. Equipo de protección personal

Protección respiratoria Ninguna
Protección de las manos Guantes

Protección ocular Gafas protectoras

Protección de la piel No es necesario ningún tipo de protección

Otros

9. Propiedades físicas y químicas

9.1 Aspecto

Estado físico Aceite opaco
Color Blanco - Gris
Olor Característico

9.2 Información de seguridad

Valor del pH

Punto de ebullición

Punto de fusión

No determinado

Solubilidad en agua Insoluble Solubilidad en grasa Soluble

Viscosidad 800 – 3200 cps (4/50)

Volátiles

10. Estabilidad y reactividad

10.1 Condiciones a evitar10.2 Materiales a evitarNo se han determinadoNo se han determinado

10.3 Productos peligrosos de descomposición No se conocen

11. Información toxicológica

11.1 Contacto con la piel

No se considera irritante

11.2 Contacto con los ojos

No se considera irritante

11.3 Inhalación No aplicable

11.4 Ingestión No se considera tóxico

11.5 Información adicional Se han realizado ensayos estándar bien

definidos con los ingredientes utilizados. Los ensayos han demostrado que los ingredientes

no son tóxicos para su uso cosmético.

12. Información ecológica

12.1 MovilidadNo se ha determinado12.2 Persistencia y degradabilidadNo se ha determinado12.3 Potencial bioacumulativoNo se ha determinado12.4 EcotoxicidadNo se ha determinado

12.5 Información adicional -

13. Indicaciones para su eliminación

13.1 Producto

Verter en el alcantarillado con abundante agua

Se debe desechar o incinerar de acuerdo con

la normativa local.

14. Indicaciones para el transporte

Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte

15. Información reglamentaria

15.1 Clasificación y etiquetado
No es necesario ningún etiquetado especial
Para más información recomendamos que se

considere la legislación nacional

correspondiente.

16. Información adicional

La información contenida en esta Hoja de Seguridad se basa en los conocimientos científicos y técnicos actuales, teniendo en cuenta la fecha de la hoja. Lipotec S.A., no se hace responsable de ningún defecto del producto incluido en esta Hoja de Seguridad. La información presentada se basa en nuestros conocimientos actuales, está concebida solamente como una guía y no debe ser considerada como una garantía o especificación de calidad. El receptor de nuestro producto deberá observar, bajo su responsabilidad, las reglamentaciones y formativas correspondientes.