

1 Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa**- 1.1 Identificador del producto**

- Nombre comercial: Productos cosméticos inflamables , p.ej.:
Nivea Deo Roll-on: Silver Protect, Cool Kick
Nivea Deo Pump Spray: Fresh Natural, Fresh Active, Cool Kick
8x4 Deo Roll-on: Sport, Markant, Discovery, Maximum
Nivea / Eucerin Eye Make-up Remover (2 phases)
Eucerin Spot Corrector
Florena Gesichtswasser: Wasserlilie

- Número del artículo: p.ej.: 63999 / 69648 / 81182 / 81620 / 81621 / 82509 / 82886 / 82898 / 82978 / 83098 / 83311 / 83315 / 83547 / 83778 / 83779

- 1.2 Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

No existen más datos relevantes disponibles.

- Utilización del producto / de la elaboración

Productos cosméticos

- Fabricante/distribuidor:

Beiersdorf AG
 Unnastr. 48
 20245 Hamburg

Tel.: 040-4909-0

- Área de información:

- Product Safety, Consumer Safety: Dr. Thomas Teichert
 Tel.: +49-40-4909-4278, Thomas.Teichert@Beiersdorf.com
 - Environmental Sustainability and Safety, MSDS-Content: H. Ziebell
 Tel.: +49-40-4909-4543, Hubertus.Ziebell@Beiersdorf.com

- 1.4 Teléfono de emergencia:

Beiersdorf AG, Unnastr. 48, 20245 Hamburg
 Phone +49-40-4909-0 or +49-40-4909-2442

2 Identificación de los peligros

- 2.1 Clasificación de la sustancia o de la mezcla

- Clasificación con arreglo al Reglamento (CE) n° 1272/2008



GHS02 llama

Flam. Liq. 3 H226 Líquidos y vapores inflamables.

- Clasificación con arreglo a la Directiva 67/548/CEE o Directiva 1999/45/CE

R10: Inflamable.

- 2.2 Elementos de la etiqueta

- Distintivo según las directrices de la CEE:

Este producto está bajo la norma de materiales peligrosos libre de clasificación.

- Frases-R:

10 Inflamable.

- Frases-S:

2 Manténgase fuera del alcance de los niños.
 46 En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase.

- 2.3 Otros peligros

- Resultados de la valoración PBT y mPmB

- PBT:

No aplicable.

- mPmB:

No aplicable.

(continúa de la página 2)

Nombre comercial: Productos cosméticos inflamables , p.ej.:
Nivea Deo Roll-on: Silver Protect, Cool Kick
Nivea Deo Pump Spray: Fresh Natural, Fresh Active, Cool Kick
8x4 Deo Roll-on: Sport, Markant, Discovery, Maximum
Nivea / Eucerin Eye Make-up Remover (2 phases)
Eucerin Spot Corrector
Florena Gesichtswasser: Wasserlilie


(continúa en la página 1)

3 Composición/información sobre los componentes

- 3.2 Caracterización química: Mezclas

- **Descripción** Producto inflamable con etanol. Eye Make-up Remover con isododecane.
 Los ingredientes se enlistan en la lata.

- Componentes peligrosos:

CAS: 64-17-5 etanol < 70%
 EINECS: 200-578-6  F R11
 Flam. Liq. 2, H225

4 Primeros auxilios

- 4.1 Descripción de los primeros auxilios

- **En caso de inhalación del producto:** Suministrar aire fresco. En caso de trastornos, consultar al médico.
 - **En caso de contacto con la piel:** El producto no irrita la piel.
 - **En caso de contacto con los ojos:** Enjuagar durante varios minutos los ojos abiertos con agua corriente.
 - **En caso de ingestión:** Consultar el médico en caso de molestias persistentes.
 - **4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados** No existen más datos relevantes disponibles.
 - **4.3 Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente** No existen más datos relevantes disponibles.

5 Medidas de lucha contra incendios

- 5.1 Medios de extinción

- **Sustancias extintoras adecuadas:** CO2, polvo extintor o agua pulverizada. Combatir incendios mayores con agua pulverizada o espuma resistente al alcohol.

- 5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

No existen más datos relevantes disponibles.

- 5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

- **Equipo especial de protección:** No requiere medidas especiales.

6 Medidas en caso de vertido accidental

- 6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Mantener alejados focos de ignición.

- 6.2 Precauciones relativas al medio ambiente:

Diluir con mucha agua.

- 6.3 Métodos y material de contención y de limpieza:

Quitar con material absorbente (arena, tierra de diatomeas, aglutinante de ácidos, aglutinante universal, serrín).

- 6.4 Referencia a otras secciones

Para mayor información sobre cómo desechar el producto, ver capítulo 13.

(continúa de la página 3)

Nombre comercial: Productos cosméticos inflamables , p.ej.:
Nivea Deo Roll-on: Silver Protect, Cool Kick
Nivea Deo Pump Spray: Fresh Natural, Fresh Active, Cool Kick
8x4 Deo Roll-on: Sport, Markant, Discovery, Maximum
Nivea / Eucerin Eye Make-up Remover (2 phases)
Eucerin Spot Corrector
Florena Gesichtswasser: Wasserlilie

(continúa en la página 2)

7 Manipulación y almacenamiento

- **7.1 Precauciones para una manipulación segura** Protegerlo del calor y de la radiación directa del sol.
- **7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades**
- **Almacenaje:**
- Exigencias con respecto al almacén y los recipientes: No requiere medidas especiales.
- Normas en caso de un almacenamiento conjunto: No necesario
- Indicaciones adicionales sobre las condiciones de almacenamiento: Mantener el recipiente cerrado herméticamente.
- **7.3 Usos específicos finales** No existen más datos relevantes disponibles.

8 Controles de exposición/protección individual

- **Instrucciones adicionales sobre el acondicionamiento de instalaciones técnicas:** Sin datos adicionales, ver punto 7.
- **8.1 Parámetros de control**
- **Componentes con valores límite admisibles que deben controlarse en el puesto de trabajo:**
- **64-17-5 etanol**
- LEP Valor de corta duración: 1910 mg/m³, 1000 ppm
- Instrucciones adicionales: Como base se han utilizado las listas vigentes en el momento de la elaboración.
- **8.2 Controles de la exposición**
- **Equipo de protección personal**
- Medidas generales de protección e higiene Mantener alejado de alimentos, bebidas y producto alimenticio animal.
- Protección de respiración: No necesario
- Protección de manos: No necesario.
- Protección de ojos: No necesario.

9 Propiedades físicas y químicas

- **9.1 Información sobre propiedades físicas y químicas básicas**
- **Datos generales**
- Aspecto:
- Forma: Líquido
- Color: Diversos
- Olor: Característico
- **Modificación de estado**
- Punto de fusión /campo de fusión: Indeterminado
- Punto de ebullición /campo de ebullición: Indeterminado
- **Punto de inflamación:** > 23 °C
- **Temperatura de ignición:** 425 °C
- **Autoinflamabilidad:** El producto no es autoinflamable.

(continúa de la página 4)

Nombre comercial: Productos cosméticos inflamables , p.ej.:
Nivea Deo Roll-on: Silver Protect, Cool Kick
Nivea Deo Pump Spray: Fresh Natural, Fresh Active, Cool Kick
8x4 Deo Roll-on: Sport, Markant, Discovery, Maximum
Nivea / Eucerin Eye Make-up Remover (2 phases)
Eucerin Spot Corrector
Florena Gesichtswasser: Wasserlilie

(continúa en la página 3)

- **Peligro de explosión:** El producto no es explosivo; sin embargo, pueden formarse mezclas explosivas de vapor / aire.
- **Límites de explosión:**
 - Inferior: 3,5 Vol %
 - Superior: 15,0 Vol %
- **Presión de vapor a 20 °C:** 57 hPa
- **Densidad:** No determinado
- **Solubilidad en / mezclabilidad con**
 - Agua: Diferente
- **Viscosidad**
 - Dinámica: No determinado.
 - Cinemática: No determinado.
- **9.2 Información adicional** No existen más datos relevantes disponibles.

10 Estabilidad y reactividad

- **10.1 Reactividad**
- **10.2 Estabilidad química**
- **Descomposición térmica / condiciones que deben evitarse:** No se descompone con uso adecuado.
- **10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas** No se conocen reacciones peligrosas.
- **10.4 Condiciones que deben evitarse** No existen más datos relevantes disponibles.
- **10.5 Materiales incompatibles:** No existen más datos relevantes disponibles.
- **10.6 Productos de descomposición peligrosos:** No se conocen productos de descomposición peligrosos

11 Información toxicológica

- **11.1 Información sobre los efectos toxicológicos**
- **Toxicidad aguda:**
 - Efecto estimulante primario:
 - En la piel: No produce irritaciones.
 - En el ojo: Puede ocasionar leve irritación temporal de los ojos
 - Sensibilización: No se conoce ningún efecto sensibilizante

12 Información ecológica

- **12.1 Toxicidad**
- **Toxicidad acuática** No existen más datos relevantes disponibles.
- **12.2 Persistencia y degradabilidad** No existen más datos relevantes disponibles.
- **12.3 Potencial de bioacumulación** No existen más datos relevantes disponibles.
- **12.4 Movilidad en el suelo** No existen más datos relevantes disponibles.
- **Indicaciones medioambientales adicionales:**
- Instrucciones generales: En estado no diluido o no neutralizado, no dejar que se infiltre en aguas subterráneas, aguas superficiales o en alcantarillados.
- **12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB**
- **PBT:** No aplicable.
- **mPmB:** No aplicable.

(continúa de la página 5)

Nombre comercial: Productos cosméticos inflamables , p.ej.:
Nivea Deo Roll-on: Silver Protect, Cool Kick
Nivea Deo Pump Spray: Fresh Natural, Fresh Active, Cool Kick
8x4 Deo Roll-on: Sport, Markant, Discovery, Maximum
Nivea / Eucerin Eye Make-up Remover (2 phases)
Eucerin Spot Corrector
Florena Gesichtswasser: Wasserlilie

(continúa en la página 5)

15 Información reglamentaria

- 15.2 Evaluación de la seguridad química:

No se ha llevado a cabo una evaluación de la seguridad química.

16 Otra información

Los datos se basan en el estado actual de nuestros conocimientos, pero no constituyen garantía alguna de cualidades del producto y no generan ninguna relación jurídica contractual.

- Frases relevantes

H225 Líquido y vapores muy inflamables.

R11 Fácilmente inflamable.

- Departamento de contacto:

Departamento de seguridad del producto.

- persona a contactar

Hubertus Ziebell, Phone: +49-40-4909-4543

- Abreviaturas y acrónimos:

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route
(European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)