

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator

Handelsname: Leicht entzündbare flüssige Produkte
Übergreifendes Sicherheitsdatenblatt für z. B. diese
Produktgruppen (Aufzählung nicht abschließend):
Nivea / Eucerin SUN Spray: Invisible Protection, Transparent |
Nivea SUN Protect & Bronze Sonnenöl-Spray | Nivea Men
Protect&Care: 2in1 After Shave / 2 Phasen AS Lotion | Nivea /
Nivea Men Deo Pumpspray, Nivea Deodorant Squeeze | Nivea Men
Body Deodorizer: Energy, Ice Cool, Intense, Sprint | Nivea / Nivea
Men / gammon: Eau de parfum | Hansaplast Alcohol

Artikelnummer: z. B. (Aufzählung nicht abschließend):
46459 / 46684 / 63907 / 63915 / 80001 / 80002 / 80010 / 80036 /
80064 / 80092 / 80093 / 80095 / 80096 / 80097 / 80199 / 81333 /
81345 / 81685 / 81686 / 82670 / 82671 / 82672 / 82673 / 82674 /
82675 / 82676 / 82677 / 83761 / 85801 / 85802 / 85803 / 85805 /
85860 / 85954 / 85955 / 85959 / 85960 / 86037 / 86038 / 88569 /
88570

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Kosmetik, Medizinprodukte

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Hersteller/Lieferant: Beiersdorf AG, Unnastraße 48, 20245 Hamburg
Tel. +49 40 4909 0

Auskunftgebender Bereich: - Product Safety, Consumer Safety: Dr. Elisabeth Gerber,
Elisabeth.Gerber@Beiersdorf.com
- Corporate Safety: MSDS_BDF@Beiersdorf.com

1.4 Notrufnummer: +49 40 4909 6000

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008



GHS02 Flamme

Flam. Liq. 2 H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.



GHS07

Eye Irrit. 2 H319 Verursacht schwere Augenreizung.

2.2 Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Produkt ist gefahrstoffrechtlich kennzeichnungsfrei, da Kosmetik- bzw. Medizinprodukt. Die nachfolgenden Angaben befinden sich daher nicht als Kennzeichnungselemente auf dem Erzeugnis.

Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung eingestuft und gekennzeichnet.

Gefahrenpiktogramme



GHS02 GHS07

Signalwort

Gefahr

Gefahrenhinweise

H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

Sicherheitshinweise

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

(Fortsetzung auf Seite 2)

Handelsname: Leicht entzündbare flüssige Produkte

Übergreifendes Sicherheitsdatenblatt für z. B. diese Produktgruppen (Aufzählung nicht abschließend):

Nivea / Eucerin SUN Spray: Invisible Protection, Transparent | Nivea SUN Protect & Bronze Sonnenöl-Spray | Nivea Men Protect&Care: 2in1 After Shave / 2 Phasen AS Lotion | Nivea / Nivea Men Deo Pumpspray, Nivea Deodorant Squeeze | Nivea Men Body Deodorizer: Energy, Ice Cool, Intense, Sprint | Nivea / Nivea Men / gammon: Eau de parfum | Hansaplast Alcohol

(Fortsetzung von Seite 1)

P102	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
P103	Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese.
P210	Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.
P233	Behälter dicht verschlossen halten.
P240	Behälter und zu befüllende Anlage erden.
P241	Explosionssgeschützte [elektrische/Lüftungs-/ Beleuchtungs-] Geräte verwenden.
P403+P235	An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.
P501	Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften.

2.3 Sonstige Gefahren**Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**

PBT: Nicht eingestuft.
vPvB: Nicht eingestuft.

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**3.2 Gemische**

Beschreibung: Kosmetik- bzw. Medizinprodukte. Inhaltsstoffe sind auf dem Produkt angegeben (INCI).

Gefährliche Inhaltsstoffe:

CAS: 64-17-5	Ethanol	☞ Flam. Liq. 2, H225; ☞ Eye Irrit. 2, H319	>45,0%
EINECS: 200-578-6			

Zusätzliche Hinweise: Der Wortlaut der angeführten Gefahrenhinweise ist dem Abschnitt 16 zu entnehmen.

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen**4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen**

Nach Einatmen: Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen.
Nach Augenkontakt: Augen mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.
Nach Verschlucken: Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung**5.1 Löschmittel**

Geeignete Löschmittel: CO₂, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigem Schaum bekämpfen.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: Wasser im Vollstrahl

(Fortsetzung auf Seite 3)

Handelsname: Leicht entzündbare flüssige Produkte

Übergreifendes Sicherheitsdatenblatt für z. B. diese Produktgruppen (Aufzählung nicht abschließend):

Nivea / Eucerin SUN Spray: Invisible Protection, Transparent | Nivea SUN Protect & Bronze Sonnenöl-Spray | Nivea Men Protect&Care: 2in1 After Shave / 2 Phasen AS Lotion | Nivea / Nivea Men Deo Pumpspray, Nivea Deodorant Squeeze | Nivea Men Body Deodorizer: Energy, Ice Cool, Intense, Sprint | Nivea / Nivea Men / gammon: Eau de parfum | Hansaplast Alcohol

(Fortsetzung von Seite 2)

5.2 Besondere vom Stoff oder**Gemisch ausgehende Gefahren** Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.**5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung****Besondere Schutzausrüstung:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.**ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung****6.1 Personenbezogene**

**Vorsichtsmaßnahmen,
Schutzausrüstungen und in
Notfällen anzuwendende
Verfahren**

Zündquellen fernhalten.
Für ausreichende Lüftung sorgen.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen:

Eindringen in Kanalisation, Gruben und Keller verhindern.

**6.3 Methoden und Material für
Rückhaltung und Reinigung:**

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen.
Kontaminiertes Material als Abfall nach Abschnitt 13 entsorgen.
Für ausreichende Lüftung sorgen.

**6.4 Verweis auf andere
Abschnitte**

Informationen zur sicheren Handhabung siehe Abschnitt 7.
Informationen zur persönlichen Schutzausrüstung siehe Abschnitt 8.
Informationen zur Entsorgung siehe Abschnitt 13.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

**7.1 Schutzmaßnahmen zur
sicheren Handhabung
Hinweise zum Brand- und
Explosionsschutz:**

Vor Hitze und direkter Sonnenbestrahlung schützen.
Zündquellen fernhalten - nicht rauchen.
Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen.

**7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten
Lagerung:**

Anforderung an Lagerräume und Behälter:

An einem kühlen Ort lagern.

Zusammenlagerungshinweise:

Nicht erforderlich.

Weitere Angaben zu den

Lagerbedingungen:

In gut verschlossenen Gebinden kühl und trocken lagern.

Lagerklasse:

3

Klassifizierung nach**Betriebssicherheitsverordnung****(BetrSichV):**

Entzündbare Flüssigkeiten

7.3 Spezifische**Endanwendungen**

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

DE

(Fortsetzung auf Seite 4)

Handelsname: Leicht entzündbare flüssige Produkte

Übergreifendes Sicherheitsdatenblatt für z. B. diese Produktgruppen (Aufzählung nicht abschließend):

Nivea / Eucerin SUN Spray: Invisible Protection, Transparent | Nivea SUN Protect & Bronze Sonnenöl-Spray | Nivea Men Protect&Care: 2in1 After Shave / 2 Phasen AS Lotion | Nivea / Nivea Men Deo Pumpspray, Nivea Deodorant Squeeze | Nivea Men Body Deodorizer: Energy, Ice Cool, Intense, Sprint | Nivea / Nivea Men / gammon: Eau de parfum | Hansaplast Alcohol

(Fortsetzung von Seite 3)

* **ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen**

8.1 Zu überwachende Parameter**Bestandteile mit****arbeitsplatzbezogenen, zu**

überwachenden Grenzwerten: Übergreifendes Sicherheitsdatenblatt für verschiedene Produkte, keine pauschale Angabe möglich.

64-17-5 Ethanol

AGW	Langzeitwert: 380 mg/m ³ , 200 ml/m ³ 4(II);DFG, Y
-----	---

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition**Individuelle Schutzmaßnahmen, zum Beispiel persönliche Schutzausrüstung**

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.
Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.
Berührung mit den Augen vermeiden.

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften**Allgemeine Angaben**

Aggregatzustand	Flüssig
Farbe	Verschiedene
Geruch:	Charakteristisch
Geruchsschwelle:	Nicht bestimmt.
Schmelzpunkt/Gefrierpunkt:	Nicht bestimmt.
Siedepunkt oder Siedebeginn und Siedebereich	78 °C (64-17-5 Ethanol)
Entzündbarkeit	Leichtentzündlich.
Untere und obere Explosionsgrenze	
Untere:	3,5 Vol % (64-17-5 Ethanol)
Obere:	15 Vol % (64-17-5 Ethanol)
Flammpunkt:	<23 °C (DIN EN ISO 3679 (cc, 2mL))
Zündtemperatur:	425 °C (64-17-5 Ethanol)
pH-Wert:	Nicht bestimmt.
Viskosität:	
Kinematische Viskosität	Nicht bestimmt.
Löslichkeit	
Wasser:	Nicht bestimmt.
Verteilungskoeffizient n-Oktanol/Wasser (log-Wert)	Nicht bestimmt.
Dampfdruck bei 20 °C:	59 hPa (64-17-5 Ethanol)
Dichte und/oder relative Dichte	
Dichte:	Nicht bestimmt.
Dampfdichte	Nicht bestimmt.

9.2 Sonstige Angaben**Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit**

Selbstentzündungstemperatur: Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.

(Fortsetzung auf Seite 5)

Handelsname: Leicht entzündbare flüssige Produkte

Übergreifendes Sicherheitsdatenblatt für z. B. diese Produktgruppen (Aufzählung nicht abschließend):

Nivea / Eucerin SUN Spray: Invisible Protection, Transparent | Nivea SUN Protect & Bronze Sonnenöl-Spray | Nivea Men Protect&Care: 2in1 After Shave / 2 Phasen AS Lotion | Nivea / Nivea Men Deo Pumpspray, Nivea Deodorant Squeeze | Nivea Men Body Deodorizer: Energy, Ice Cool, Intense, Sprint | Nivea / Nivea Men / gammon: Eau de parfum | Hansaplast Alcohol

Explosive Eigenschaften:

(Fortsetzung von Seite 4)

Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich, jedoch ist die Bildung explosionsgefährlicher Dampf-/Luftgemische möglich.

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität	Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
10.2 Chemische Stabilität	
Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen:	Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.
10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen	Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
10.4 Zu vermeidende Bedingungen	Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
10.5 Unverträgliche Materialien:	Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben**11.1 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008**

Akute Toxizität Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Einstufungsrelevante LD/LC50-Werte:

64-17-5 Ethanol

Oral	LD50	7.060 mg/kg (rat)
Inhalativ	LC50/4 h	20.000 mg/l (rat)

Ätz-/Reizwirkung auf die Haut Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Schwere Augenschädigung/-reizung Verursacht schwere Augenreizung.

Sensibilisierung der Atemwege/Haut Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Keimzellmutagenität Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Karzinogenität Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Reproduktionstoxizität Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Aspirationsgefahr Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Handelsname: Leicht entzündbare flüssige Produkte

Übergreifendes Sicherheitsdatenblatt für z. B. diese Produktgruppen (Aufzählung nicht abschließend):

Nivea / Eucerin SUN Spray: Invisible Protection, Transparent | Nivea SUN Protect & Bronze Sonnenöl-Spray | Nivea Men Protect&Care: 2in1 After Shave / 2 Phasen AS Lotion | Nivea / Nivea Men Deo Pumpspray, Nivea Deodorant Squeeze | Nivea Men Body Deodorizer: Energy, Ice Cool, Intense, Sprint | Nivea / Nivea Men / gammon: Eau de parfum | Hansaplast Alcohol

(Fortsetzung von Seite 5)

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben**12.1 Toxizität**

Aquatische Toxizität: Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

12.2 Persistenz und**Abbaubarkeit**

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

12.3 Bioakkumulationspotenzial

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

12.4 Mobilität im Boden

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

PBT: Nicht eingestuft.

vPvB: Nicht eingestuft.

12.6 Andere schädliche**Wirkungen**

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung**13.1 Verfahren der Abfallbehandlung**

Empfehlung: Kleinere Mengen können gemeinsam mit Hausmüll entsorgt werden.

Europäisches Abfallverzeichnis

HP3	entzündbar
HP4	reizend - Hautreizung und Augenschädigung

Ungereinigte Verpackungen:

Empfehlung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport**14.1 UN-Nummer oder ID-Nummer**

ADR, IMDG, IATA

UN1266

14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

ADR

PARFÜMERIEERZEUGNISSE

IMDG

PERFUMERY PRODUCTS

IATA

Perfumery products

14.3 Transportgefahrenklassen

ADR, IMDG, IATA



Klasse

3 Entzündbare flüssige Stoffe

Gefahrzettel

3

14.4 Verpackungsgruppe

ADR, IMDG, IATA

II

14.5 Umweltgefahren:

Nicht anwendbar.

14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den

Verwender

Achtung: Entzündbare flüssige Stoffe

Nummer zur Kennzeichnung der Gefahr (Kemler-Zahl):

33

EMS-Nummer:

F-E,S-D

(Fortsetzung auf Seite 7)

Handelsname: Leicht entzündbare flüssige Produkte

Übergreifendes Sicherheitsdatenblatt für z. B. diese Produktgruppen (Aufzählung nicht abschließend):

Nivea / Eucerin SUN Spray: Invisible Protection, Transparent | Nivea SUN Protect & Bronze Sonnenöl-Spray | Nivea Men Protect&Care: 2in1 After Shave / 2 Phasen AS Lotion | Nivea / Nivea Men Deo Pumpspray, Nivea Deodorant Squeeze | Nivea Men Body Deodorizer: Energy, Ice Cool, Intense, Sprint | Nivea / Nivea Men / gammon: Eau de parfum | Hansaplast Alcohol

(Fortsetzung von Seite 6)

Stowage Category

B

14.7 Massengutbeförderung auf dem Seeweg gemäß IMO-Instrumenten

Nicht anwendbar.

Transport/weitere Angaben:

Versand als Begrenzte Menge nach ADR und IMDG für Versandstücke bis zu 30 kg Gesamtgewicht möglich. ID 8000 Consumer Commodity für Lufttransport von Fertigware in Versandstücken bis zu 30 kg Gesamtgewicht möglich. Bei Begrenzter Menge gilt Tunnelcode E (weicht evtl. vom Eintrag weiter unten ab).

ADR

Begrenzte Menge (LQ)

5L

Freigestellte Mengen (EQ)

Code: E2

Höchste Nettomenge je Innenverpackung: 30 ml

Höchste Nettomenge je Außenverpackung: 500 ml

Beförderungskategorie

2

Tunnelbeschränkungscode

D/E

IMDG

Limited quantities (LQ)

5L

Excepted quantities (EQ)

Code: E2

Maximum net quantity per inner packaging: 30 ml

Maximum net quantity per outer packaging: 500 ml

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften**15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch****Richtlinie 2012/18/EU**

Seveso-Kategorie

P5c ENTZÜNDBARE FLÜSSIGKEITEN

Mengenschwelle (in Tonnen) für die Anwendung in Betrieben der unteren Klasse

5.000 t

Mengenschwelle (in Tonnen) für die Anwendung in Betrieben der oberen Klasse

50.000 t

VERORDNUNG (EG) Nr.**1907/2006 ANHANG XVII**

Beschränkungsbedingungen: 3

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung: Nicht anwendbar.

Eine Stoffsicherheitsbeurteilung wurde nicht durchgeführt.

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Bitte beachten Sie, dass Titel IV (Informationen in der Lieferkette) der Verordnung (EG) 1907/2006 (REACH) nicht für kosmetische Mittel und Medizinprodukte in Form von für Endverbraucher bestimmten Fertigerzeugnissen gilt. Demnach wird dieses Sicherheitsdatenblatt auf freiwilliger Basis zur Verfügung gestellt. Kein Änderungsdienst.

Relevante Sätze

H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

(Fortsetzung auf Seite 8)

Handelsname: Leicht entzündbare flüssige Produkte

Übergreifendes Sicherheitsdatenblatt für z. B. diese Produktgruppen (Aufzählung nicht abschließend):

Nivea / Eucerin SUN Spray: Invisible Protection, Transparent | Nivea SUN Protect & Bronze Sonnenöl-Spray | Nivea Men Protect&Care: 2in1 After Shave / 2 Phasen AS Lotion | Nivea / Nivea Men Deo Pumpspray, Nivea Deodorant Squeeze | Nivea Men Body Deodorizer: Energy, Ice Cool, Intense, Sprint | Nivea / Nivea Men / gammon: Eau de parfum | Hansaplast Alcohol

(Fortsetzung von Seite 7)

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Entzündbare Flüssigkeiten | Auf der Basis von Prüfdaten

Datenblatt ausstellender**Bereich:**

Corp. Safety

Ansprechpartner:

MSDS_BDF@Beiersdorf.com

Datum der Vorgängerversion:

04.08.2022

Abkürzungen und Akronyme:

ADR: Accord relatif au transport international 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 Harmonised 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)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Flam. Liq. 2: Entzündbare Flüssigkeiten – Kategorie 2

Eye Irrit. 2: Schwere Augenschädigung/Augenreizung – Kategorie 2

*** Daten gegenüber der Vorversion geändert**