

1 Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

- 1.1 Produktidentifikator

- Handelsname: **Aerosol Sprays (Gruppen Sicherheitsdatenblatt) : z.B.:
Nivea / 8x4 / Hidrofugal / Gammon: Deodorant Spray;
Nivea / EucerIn SUN Aerosol Spray
Nivea Hair Care: Haarspray, Haarschaum,
Hansaplast / Hidrofugal / fuss frisch: Fuß Spray**

- Artikelnummer: z.B. 00295 / 09720 / 09725 / 48574 / 48606 / 69758 / 69759 / 80461 /
80476 / 80497 / 82195 / 82196 / 82824 / 84821 / 84829 / 84844 /
86801 / 86802 / 86803 / 86804 / 86805 / 86808 / 86855 / 86890 /
86912 / 86925 / 86931 / 86942 / 86943 / 86944 / 86945 / 86946 /
86947 / 86948 / 86949 / 86950 / 92067 / 92474 / 97352

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

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

- Verwendung des Stoffes / des
Gemisches

Deodorantien, Haarsprays, Haarschäume, Sonnenschutz

- Hersteller/Lieferant:

Beiersdorf AG Tel.: 040-4909-0
Unnastr. 48
20245 Hamburg

- Auskunftgebender Bereich:

- 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 Notrufnummer:

Beiersdorf AG, Unnastr. 48, 20245 Hamburg
zu dienstüblichen Zeiten: +49-40-4909-0
außerhalb dienstüblicher Zeiten: +49-40-4909-2442

2 Mögliche Gefahren

- 2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

- Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008



GHS02 Flamme

Flam. Aerosol 1 H222-H229 Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten.

- Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG oder Richtlinie 1999/45/EG



F+; Hochentzündlich

R12: Hochentzündlich.

- Besondere Gefahrenhinweise für
Mensch und Umwelt:

Vorsicht! Behälter steht unter Druck.

- 2.2 Kennzeichnungselemente

- Kennzeichnung nach EWG-
Richtlinien:

Das Produkt ist nach EU Richtlinie 75/324/EWG in der aktuellen Fassung gekennzeichnet.
Die Kennzeichnung der Produkte wird innerhalb der Übergangsfrist bis zum Juni 2015 gleitend auf die GHS/CLP Kennzeichnung umgestellt.

- Kennbuchstabe und
Gefahrenbezeichnung des
Produktes:



F+ Hochentzündlich

- R-Sätze:

12 Hochentzündlich.

(Fortsetzung auf Seite 2)

Handelsname: Aerosol Sprays (Gruppen Sicherheitsdatenblatt) : z.B.:
Nivea / 8x4 / Hidrofugal / Gammon: Deodorant Spray;
Nivea / EucerIn SUN Aerosol Spray
Nivea Hair Care: Haarspray, Haarschaum,
Hansaplast / Hidrofugal / fuss frisch: Fuß Spray

(Fortsetzung von Seite 1)










- S-Sätze: 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
16 Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.
- Besondere Kennzeichnung bestimmter Gemische: Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50 °C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen.
Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen.
- **2.3 Sonstige Gefahren**
- **Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**
- PBT: Nicht eingestuft.
- vPvB: Nicht eingestuft

3 Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

- 3.2 Chemische Charakterisierung: Gemische

- **Beschreibung:** Kosmetische Aerosol Sprays:
Füllgut: Kosmetische Zubereitung, enthält Wirkstoff, einige Produkte auch Ethanol
Treibmittel: Propan, n-Butan, iso-Butan
Die Inhaltsstoffe sind auf der Dose angegeben (INCI).

- **Gefährliche Inhaltsstoffe:**

CAS: 75-28-5	Isobutan	< 20,0%
EINECS: 200-857-2	 F+ R12	
Indexnummer: 601-004-00-0	 Flam. Gas 1, H220	
RTECS: TZ 4300000	 Press. Gas, H280	
CAS: 106-97-8	Butan	< 60,0%
EINECS: 203-448-7	 F+ R12	
Indexnummer: 601-004-00-0	 Flam. Gas 1, H220	
RTECS: EJ 4200000	 Press. Gas, H280	
CAS: 74-98-6	Propan	< 20,0%
EINECS: 200-827-9	 F+ R12	
Indexnummer: 601-003-00-5	 Flam. Gas 1, H220	
RTECS: TX 2275000	 Press. Gas, H280	

- **zusätzl. Hinweise:** Der Wortlaut der angeführten Gefahrenhinweise ist dem Abschnitt 16 zu entnehmen.

4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

- 4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

- **nach Einatmen:** Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen.
- **nach Hautkontakt:** Das Produkt ist nicht hautreizend.
- **nach Augenkontakt:** Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen.
- **nach Verschlucken:** Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen

- 4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Benommenheit

- 4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder

Spezialbehandlung

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

(Fortsetzung auf Seite 3)


Handelsname: Aerosol Sprays (Gruppen Sicherheitsdatenblatt) : z.B.:
Nivea / 8x4 / Hidrofugal / Gammon: Deodorant Spray;
Nivea / Eucerin SUN Aerosol Spray
Nivea Hair Care: Haarspray, Haarschaum,
Hansaplast / Hidrofugal / fuss frisch: Fuß Spray

(Fortsetzung von Seite 2)


5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- **5.1 Löschmittel**
- **Gelegnete Löschmittel:** CO₂, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Wassersprühstrahl bekämpfen.
- **Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:** Wasser im Vollstrahl.
- **5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren** Kohlenmonoxid (CO)
Stickoxide (NO_x)
Kohlenmonoxid (CO)
- **5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung**
- **Besondere Schutzausrüstung:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- **6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren**
- **6.2 Umweltschutzmaßnahmen:**  Zündquellen fernhalten.
Nicht in die Kanalisation oder in Gewässer gelangen lassen.
- **6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:** Flüssige Bestandteile mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen.
Für ausreichende Lüftung sorgen.
- **6.4 Verweis auf andere Abschnitte** Informationen zur sicheren Handhabung siehe Punkt 7.
Informationen zur persönlichen Schutzausrüstung siehe Punkt 8.
Informationen zur Entsorgung siehe Punkt 13.

7 Handhabung und Lagerung

- **7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung** Keine besonderen Maßnahmen beim bestimmungsgemäßen Verwenden erforderlich.
Nur bestimmungsgemäß verwenden
- **Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:**  Zündquellen fernhalten - nicht rauchen.
Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen.
Achtung: Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50 °C schützen. Selbst nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen.
Nicht gegen Flammen oder auf glühende Körper sprühen.
- **7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten**
- **Lagerung:**
- **Anforderung an Lagerräume und Behälter:** An einem kühlen Ort lagern.
Die behördlichen Vorschriften für das Lagern von Druckgaspackungen sind zu beachten.

(Fortsetzung auf Seite 4)

DE

Handelsname: Aerosol Sprays (Gruppen Sicherheitsdatenblatt) : z.B.:
Nivea / 8x4 / Hidrofugal / Gammon: Deodorant Spray;
Nivea / EucerIn SUN Aerosol Spray
Nivea Halr Care: Haarspray, Haarschaum,
Hansaplast / Hidrofugal / fuss frlsch: Fuß Spray

(Fortsetzung von Seite 3)

- Zusammenlagerungshinweise: nicht erforderlich
- Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: Kühl lagern, Erhitzen führt zu Druckerhöhungen und Berstgefahr. Vor Hitze und direkter Sonnenbestrahlung schützen.
- Lagerklasse:
- Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV): -
- **7.3 Spezifische Endanwendungen** Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

8 Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

- **Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:** Keine weiteren Angaben, siehe Abschnitt 7.
- **8.1 Zu überwachende Parameter**
- **Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:**
 - 106-97-8 Butan**
AGW Langzeitwert: 2400 mg/m³, 1000 ml/m³
4(II);DFG
 - 74-98-6 Propan**
AGW Langzeitwert: 1800 mg/m³, 1000 ml/m³
4(II);DFG
 - 75-28-5 Isobutan**
AGW Langzeitwert: 2400 mg/m³, 1000 ml/m³
4(II);DFG
- Zusätzliche Hinweise: Als Grundlage dienen die bei der Erstellung gültigen Listen.
- **8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition**
- **Persönliche Schutzausrüstung:**
 - Atemschutz: Nicht erforderlich bei bestimmungsgemäßigem Gebrauch
 - Handschutz: Nicht erforderlich bei bestimmungsgemäßigem Gebrauch
 - Augenschutz: Nicht erforderlich bei bestimmungsgemäßigem Gebrauch
 - Körperschutz: Nicht erforderlich bei bestimmungsgemäßigem Gebrauch

9 Physikalische und chemische Eigenschaften

- **9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften**
- **Allgemeine Angaben**
 - Aussehen:
 - Form: komprimiertes, verflüssigtes Gas
 - Farbe: produktspezifisch
 - Geruch: charakteristisch
- **Zustandsänderung**
 - Schmelzpunkt/Schmelzbereich: Nicht bestimmt
 - Siedepunkt/Siedebereich: nicht anwendbar, da Aerosol
- **Flammpunkt:** -42 °C
- **Zündtemperatur:** 365 °C
- **Selbstentzündlichkeit:** Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.

(Fortsetzung auf Seite 5)

Handelsname: Aerosol Sprays (Gruppen Sicherheitsdatenblatt) : z.B.:
Nivea / 8x4 / Hidrofugal / Gammon: Deodorant Spray;
Nivea / EucerIn SUN Aerosol Spray
Nivea Hair Care: Haarspray, Haarschaum,
Hansaplast / Hidrofugal / fuss frisch: Fuß Spray

(Fortsetzung von Seite 4)

- **Explosionsgefahr:** Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich, jedoch ist die Bildung explosionsfähiger Dampf-/Luftgemische möglich.
- **Explosionsgrenzen:**
 - untere: 1,5 Vol %
 - obere: 10,9 Vol %
- **Dampfdruck bei 20 °C:** 8300 hPa
- **Dichte:** Nicht bestimmt
- **Löslichkeit in / Mischbarkeit mit Wasser:** nicht bzw. wenig mischbar
- **Viskosität:**
 - dynamisch: Nicht bestimmt.
 - kinematisch: Nicht bestimmt.
- **9.2 Sonstige Angaben** Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

10 Stabilität und Reaktivität

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

11 Toxikologische Angaben

- **11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen**
- **Akute Toxizität:**
- Primäre Reizwirkung:
 - an der Haut: Keine Reizwirkung bekannt
 - am Auge: Kann geringfügige, vorübergehende Augenreizung verursachen.
 - Sensibilisierung: Keine sensibilisierende Wirkung bekannt

12 Umweltbezogene Angaben

- **12.1 Toxizität**
- **Aquatische Toxizität:** Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- **12.2 Persistenz und Abbaubarekeit** 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 anwendbar.
- **vPvB:** Nicht anwendbar.
- **12.6 Andere schädliche Wirkungen** Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

(Fortsetzung auf Seite 6)

Handelsname: Aerosol Sprays (Gruppen Sicherheitsdatenblatt) : z.B.:
Nivea / 8x4 / Hidrofugal / Gammon: Deodorant Spray;
Nivea / Eucerin SUN Aerosol Spray
Nivea Hair Care: Haarspray, Haarschaum,
Hansaplast / Hidrofugal / fuss frisch: Fuß Spray

(Fortsetzung von Seite 5)

13 Hinweise zur Entsorgung

- 13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

- **Empfehlung:** Nur vollständig entleert entsorgen.
Kleinere Mengen können gemeinsam mit Hausmüll entsorgt werden.

- Abfallverzeichnisverordnung (AVV)

- 16 05 04* gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)
- Information zur Europäischen Abfallschlüsselnummer: Die Zuordnung einer Abfallschlüsselnummer hat gemäß EU- Richtlinie 2000/532/EC in Verbindung mit der Richtlinie 75/442/EWG branchenspezifisch zu erfolgen. Die oben angegebene Klassifizierung stellt daher nur eine mögliche Empfehlung dar.

- Ungeregelte Verpackungen:

- Empfehlung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

14 Angaben zum Transport

- 14.1 UN-Nummer

- ADR, IMDG, IATA UN1950

- 14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

- ADR 1950 DRUCKGASPACKUNGEN
- IMDG AEROSOLS
- IATA AEROSOLS, flammable

- 14.3 Transportgefahrenklassen

- ADR
- Klasse 2 5F Gase
- Gefahrzettel 2.1

- IMDG, IATA

- Class 2.1
- Label 2.1

- 14.4 Verpackungsgruppe

- ADR, IMDG, IATA entfällt

- 14.5 Umweltgefahren:

- Marine pollutant: Nein

- 14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

- Achtung: Gase
- Seite: -
- EMS-Nummer: F-D, S-U

- 14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code

- Nicht anwendbar.

- Transport/weltweite Angaben:

- Kleinmengenregelung bei ADR und IMDG für Versandstücke bis zu 30 kg (Gesamtgewicht). ID 8000 Consumer Commodity für Lufttransport von Fertigware in Versandstücken bis zu 30 kg möglich (Gesamtgewicht).

- ADR

- Begrenzte Menge (LQ) 1L
- Beförderungskategorie 2
- Tunnelbeschränkungscode D
- UN "Model Regulation": UN1950, DRUCKGASPACKUNGEN, 2.1

(Fortsetzung auf Seite 7)

Handelsname: Aerosol Sprays (Gruppen Sicherheitsdatenblatt) : z.B.:
Nivea / 8x4 / Hidrofugal / Gammon: Deodorant Spray;
Nivea / EucerIn SUN Aerosol Spray
Nivea Hair Care: Haarspray, Haarschaum,
Hansaplast / Hidrofugal / fuss frisch: Fuß Spray

(Fortsetzung von Seite 6)

15 Rechtsvorschriften

- 15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

- Nationale Vorschriften:

- Klassifizierung nach
Betriebssicherheitsverordnung
(BetrSichV): -

- Sonstige Vorschriften,
Beschränkungen und
Verbotsverordnungen

NFPA 30B:

Haarschaum: Level 1, alle anderen Produkte Level 3

- 15.2

Stoffsicherheitsbeurteilung: Eine Stoffsicherheitsbeurteilung wurde nicht durchgeführt.

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. Die jeweils geltenden Rechtsvorschriften sind zu beachten.

- Relevante Sätze

H220 Extrem entzündbares Gas.

H280 Enthält Gas unter Druck; kann bei Erwärmung explodieren.

R12 Hochentzündlich.

- Datenblatt ausstellender

Bereich:

BDF AG: Environmental Sustainability and Safety

- **Ansprechpartner:**

Hubertus Ziebell, Tel.: +49-40-4909-4543

- Abkürzungen und Akronyme:

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)

DE