

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/ onderneming
- 1.1 Productidentificatie
- Handelsnaam:

Spuitbussen, uiterst brandbaar
Groepsveiligheidsinformatieblad voor deze productgroepen
bijvoorbeeld (lijst niet voltooid):
Nivea / 8x4 / Hidrofugal: Alle Deodorant Sprays
Nivea / Eucerin SUN Aerosol Spray
Nivea Hair Care: Hairspray, Hair mousse, Dry shampoo
Nivea Pearl White Mousse / Whitening Oil Control Mousse Foam
Hansaplast / Curitas / Hidrofugal: Foot Spray / Deo
Aquaphor Spray

- Artikelnummer:

bijvoorbeeld (lijst niet voltooid):
 09720 / 09725 / 48574 / 48593 / 48606 / 48623 / 69758 /
 69759 / 80461 / 80476 / 80497 / 82195 / 82196 / 82524 / 82525 /
 82797 / 86079 / 86081 / 86801 / 86803 / 86804 / 86805 / 86808 /
 86833 / 86855 / 86890 / 86912 / 86925 / 86931 / 86942 / 86943 /
 86944 / 86945 / 86946 / 86947 / 86948 / 86949 / 88608 / 88609 /
 88612 / 88613 / 88614 / 88968 / 89748 / 92474 / 96940 / 75000

- 1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

- Toepassing van de stof / van de bereiding

cosmetisch product

- 1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad
- Fabrikant/leverancier:

Beiersdorf AG, Unnastrasse 48, 20245 Hamburg, Germany
 fon +49 40 4909 0

- inlichtingengevende sector:

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

- 1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen:

Beiersdorf AG, Unnastrasse 48, 20245 Hamburg, Germany
 fon +49 40 4909 6000

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren
- 2.1 Indeling van de stof of het mengsel
- Indeling overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008


GHS02 vlam

Aerosol 1 H222-H229 Zeer licht ontvlambare aerosol. Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting.

- 2.2 Etiketteringselementen
- Etikettering overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008

Het product is ingedeeld en geëtiketteerd volgens Richtlijn 75/324/EEG (Aerosol Dispenser Directive) in de huidige editie.
 Het product is geclassificeerd en geëtiketteerd volgens de CLP-verordening.

- Gevarenpictogrammen


GHS02

- Signaalwoord

Gevaar

- Gevarenaanduidingen

H222-H229 Zeer licht ontvlambare aerosol. Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting.

(Vervolg op blz. 2)

Handelsnaam: Spuitbussen, uiterst brandbaar

Groepsveiligheidsinformatieblad voor deze productgroepen bijvoorbeeld (lijst niet voltooid):

Nivea / 8x4 / Hidrofugal: Alle Deodorant Sprays

Nivea / Eucerin SUN Aerosol Spray

Nivea Hair Care: Hairspray, Hair mousse, Dry shampoo

Nivea Pearl White Mousse / Whitening Oil Control Mousse Foam

Hansaplast / Curitas / Hidrofugal: Foot Spray / Deo

Aquaphor Spray

(Vervolg op blz. 1)

- | | | |
|--|---|---|
| - Veiligheidsaanbevelingen | P102 P210 P211 P251 P410+P412 | Buiten het bereik van kinderen houden. Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken. Niet in een open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten. Ook na gebruik niet doorboren of verbranden. Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C/122 °F. |
| - Aanvullende gegevens: | | Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50° C. Ook na gebruik niet doorboren of verbranden. Niet spuiten in de richting van een vlam of een gloeiend voorwerp. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken. Buiten bereik van kinderen bewaren. |
| - 2.3 Andere gevaren | | |
| - Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling | | |
| - PBT: | | Niet bruikbaar. |
| - zPzB: | | Niet bruikbaar. |

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

- 3.2 Chemische karakterisering: Mengsels

- **Beschrijving:** Cosmetisch spuitbussen
 Vullen: Cosmetische bereiding die bestaat uit een actief middel, verschillende producten en ethanol
 Drijfgas: propaan/n-butaan, iso-butaan
 Ingrediënten staan vermeld op het blikje (zie INCI-aangifte).

- **Gevaarlijke inhoudstoffen:**

- | | | |
|-------------------|--|---------|
| CAS: 75-28-5 | isobutaan | < 20,0% |
| EINECS: 200-857-2 | ⚠ Flam. Gas 1A, H220 Press. Gas (Comp.), H280 | |
| CAS: 106-97-8 | butaan, zuiver | < 60,0% |
| EINECS: 203-448-7 | ⚠ Flam. Gas 1A, H220 Press. Gas (Comp.), H280 | |
| CAS: 74-98-6 | propaan vloeibar gemaakt | < 20,0% |
| EINECS: 200-827-9 | ⚠ Flam. Gas 1A, H220 Press. Gas (Comp.), H280 | |
| CAS: 64-17-5 | ethanol | |
| EINECS: 200-578-6 | ⚠ Flam. Liq. 2, H225 | |

- **SVHC**

Sommige producten bevatten decamethyl cyclopentasiloxan D5 en/of dodecamethyl cyclohexasiloxan D6.

- **aanvullende gegevens:**

De woordelijke inhoud van de opgegeven aanwijzingen inzake de mogelijke gevaren is te vinden in hoofdstuk 16.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

- 4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

- **Na het inademen:** Frisse lucht toevoeren; bij klachten arts opzoeken
- **Na oogcontact:** Ogen bij geopend ooglid een aantal minuten met stromend water spoelen

(Vervolg op blz. 3)

Handelsnaam: Sproeiapparaten, uiterst brandbaar

Groepsveiligheidsinformatieblad voor deze productgroepen bijvoorbeeld (lijst niet voltooid):

Nivea / 8x4 / Hidrofugal: Alle Deodorant Sprays

Nivea / Eucerin SUN Aerosol Spray

Nivea Hair Care: Hairspray, Hair mousse, Dry shampoo

Nivea Pearl White Mousse / Whitening Oil Control Mousse Foam

Hansaplast / Curitas / Hidrofugal: Foot Spray / Deo

Aquaphor Spray


(Vervolg op blz. 2)

- Na inslikken: Als de klachten niet minder worden, een arts consulteren
- 4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten: Bedwelming.
- 4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling: Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.


RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

- 5.1 Blusmiddelen
- Geschikte blusmiddelen: CO₂, bluspoeder of waterstraal. Grotere brand met waterstraal bestrijden.
- blusmiddelen die uit veiligheidsoogpunt niet geschikt zijn: Krachtige waterstraal.
- 5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt: Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- 5.3 Advies voor brandweerlieden
- speciale beschermende kleding: Geen bijzondere maatregelen nodig.

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

- 6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures: Ontstekingsbronnen verwijderd houden.
- 6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen:  Mag niet in riolering of afvalwater afgevoerd worden.
- 6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal: Voor voldoende ventilatie zorgen.
- 6.4 Verwijzing naar andere rubrieken: Informatie inzake veilig gebruik - zie hoofdstuk 7.
Informatie inzake persoonlijke beschermingsuitrusting - zie hoofdstuk 8.
Informatie inzake berging - zie hoofdstuk 13.

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

- 7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel: Alleen gebruiken zoals verwacht.
- Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar:  Ontstekingsbronnen op afstand houden - niet roken.

(Vervolg op blz. 4)

Handelsnaam: Spuitbussen, uiterst brandbaar

Groepsveiligheidsinformatieblad voor deze productgroepen bijvoorbeeld (lijst niet voltooid):

Nivea / 8x4 / Hidrofugal: Alle Deodorant Sprays

Nivea / Eucerin SUN Aerosol Spray

Nivea Hair Care: Hairspray, Hair mousse, Dry shampoo

Nivea Pearl White Mousse / Whitening Oil Control Mousse Foam

Hansaplast / Curitas / Hidrofugal: Foot Spray / Deo

Aquaphor Spray

(Vervolg op blz. 3)

Maatregelen treffen tegen ontlading van statische elektriciteit.

Attentie: De tank staat onder druk. Beschermen tegen directe zonbestraling en temperaturen boven 50°C. Zelfs na het verbruik niet met geweld openen of verbranden

Niet in open vuur of op gloeiende voorwerpen sproeien.

- 7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten**- Opslag:**

- Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks:

Op een koele plaats bewaren.

De overheidsbepalingen m.b.t. de opslag van drukgaspakkingen moeten in acht genomen worden.

- Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:

Op een koele plaats bewaren, verhitting leidt tot drukverhogingen en barstgevaar.

Tegen hitte en directe zonnestralen beschermen.

- 7.3 Specifiek eindgebruik

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming**- 8.1 Controleparameters**

- Aanvullende gegevens m.b.t. de inrichting van technische installaties:

Geen aanvullende gegevens. Zie 7.

- 8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling**- Persoonlijke beschermingsvoorzieningen:**

- Ademhalingsbescherming: Niet noodzakelijk.

- Handbescherming: Niet noodzakelijk.

- Oogbescherming: Niet noodzakelijk.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen**- 9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen****- Algemene gegevens**

- Voorkomen:

Vorm: gecompriemd vloeibaar gas

Kleur: productspecifiek

- Geur: karakteristiek

- Toestandsverandering

Smelt-/vriespunt: niet bepaald

Beginkookpunt en kooktraject: niet bepaald

- Vlampunt: -42 °C

- Ontstekingstemperatuur: 365 °C

- Zelfontbrandingstemperatuur: Het product is niet uit zichzelf ontbrandend.

- Ontploffingseigenschappen: Het product is niet ontploffingsgevaarlijk, maar de vorming van ontploffingsgevaarlijke damp-/luchtmengsels is mogelijk.

- Ontploffingsgrenzen:

onderste: 1,5 Vol %

(Vervolg op blz. 5)

Handelsnaam: Spuitbussen, uiterst brandbaar

Groepsveiligheidsinformatieblad voor deze productgroepen bijvoorbeeld (lijst niet voltooid):

Nivea / 8x4 / Hidrofugal: Alle Deodorant Sprays

Nivea / Eucerin SUN Aerosol Spray

Nivea Hair Care: Hairspray, Hair mousse, Dry shampoo

Nivea Pearl White Mousse / Whitening Oil Control Mousse Foam

Hansaplast / Curitas / Hidrofugal: Foot Spray / Deo

Aquaphor Spray

(Vervolg op blz. 4)

| | |
|--------------------------------------|---|
| bovenste: | 10,9 Vol % |
| - Stoomdruk bij 20 °C: | 8.300 hPa |
| - Dichtheid: | niet bepaald |
| - Oplosbaarheid in/mengbaarheid met: | |
| Water: | gedeeltelijk mengbaar |
| - Viscositeit | |
| dynamisch: | Niet bepaald. |
| kinematisch: | Niet bepaald. |
| - 9.2 Overige informatie | Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar. |

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

| | |
|--|---|
| - 10.1 Reactiviteit | Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar. |
| - 10.2 Chemische stabiliteit | |
| - Thermische ontbinding / te vermijden omstandigheden: | Geen ontleding bij gebruik volgens voorschrift. |
| - 10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties | Geen gevaarlijke reacties bekend. |
| - 10.4 Te vermijden omstandigheden | Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar. |
| - 10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen: | Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar. |
| - 10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten: | Geen gevaarlijke ontbindingsproducten bekend. |

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

| | |
|---|--|
| - 11.1 Informatie over toxicologische effecten | |
| - Acute toxiciteit | Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan. |
| - Primaire aandoening: | |
| - Huidcorrosie/-irritatie | Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan. |
| - Ernstig oogletsel/oogirritatie | Kan lichte tijdelijke oogirritatie veroorzaken. |
| - Sensibilisatie van de luchtwegen/ de huid | Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan. |
| - Aanvullende toxicologische informatie: | |
| - CMR-effecten (kankerverwekkendheid, mutageniteit en giftigheid voor de voortplanting) | |
| - Mutageniteit in geslachtscellen | Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan. |
| - Kankerverwekkendheid | Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan. |
| - Giftigheid voor de voortplanting | Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan. |
| - STOT bij eenmalige blootstelling | Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan. |
| - STOT bij herhaalde blootstelling | Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan. |

(Vervolg op blz. 6)

Handelsnaam: Spuitbussen, uiterst brandbaar

Groepsveiligheidsinformatieblad voor deze productgroepen bijvoorbeeld (lijst niet voltooid):

Nivea / 8x4 / Hidrofugal: Alle Deodorant Sprays

Nivea / Eucerin SUN Aerosol Spray

Nivea Hair Care: Hairspray, Hair mousse, Dry shampoo

Nivea Pearl White Mousse / Whitening Oil Control Mousse Foam

Hansaplast / Curitas / Hidrofugal: Foot Spray / Deo

Aquaphor Spray

(Vervolg op blz. 5)

- Gevaar bij inademing

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

- 12.1 Toxiciteit

- Aquatische toxiciteit:

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

- 12.2 Persistentie en

afbreekbaarheid

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

- 12.3 Bioaccumulatie

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

- 12.4 Mobiliteit in de bodem

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

- 12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

- PBT:

Niet bruikbaar.

- zPzB:

Niet bruikbaar.

- 12.6 Andere schadelijke effecten

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

- 13.1 Afvalverwerkingsmethoden

- Aanbeveling:

Kleine hoeveelheden kunnen tezamen met huisvuil gestort worden.
Alleen volledig lege container weggooien.

- Europese afvalcatalogus

16 05 04* gassen in drukhouders (inclusief halonen) die gevaarlijke stoffen bevatten

- Niet gereinigde verpakkingen:

- Aanbeveling:

Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

- 14.1 VN-nummer

- ADR, IMDG, IATA

UN1950

- 14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

- ADR

SPUITBUSSEN

- IMDG

AEROSOLS

- IATA

AEROSOLS, flammable

- 14.3 Transportgevaarklasse(n)

- ADR

- klasse

2 5F Gassen

- Etiket

2.1

- IMDG, IATA

- Class

2.1

- Label

2.1

- 14.4 Verpakkingsgroep:

- ADR, IMDG, IATA

vervalt

- 14.5 Milieugevaren:

- Marine pollutant:

Neen

- 14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Waarschuwing: Gassen

- Gevaarsidentificatienummer (Kemler-getal):

-

- EMS-nummer:

F-D,S-U

(Vervolg op blz. 7)

Handelsnaam: Spuitbussen, uiterst brandbaar

Groepsveiligheidsinformatieblad voor deze productgroepen bijvoorbeeld (lijst niet voltooid):

Nivea / 8x4 / Hidrofugal: Alle Deodorant Sprays

Nivea / Eucerin SUN Aerosol Spray

Nivea Hair Care: Hairspray, Hair mousse, Dry shampoo

Nivea Pearl White Mousse / Whitening Oil Control Mousse Foam

Hansaplast / Curitas / Hidrofugal: Foot Spray / Deo

Aquaphor Spray

(Vervolg op blz. 6)

- 14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij Marpol en de IBC-code

Niet bruikbaar.

- Transport/verdere gegevens:

Limited quantity regulations concerning ADR and IMDG for packages up to 30 kg (gross weight).
 ID 8000 Consumer commodity for airtransport of finished goods in packages up to 30 kg possible (gross weight).
 Tunnel code for limited quantity: E (deviating from entry below)

- ADR

- Beperkte hoeveelheden (LQ)

1L

- Uitgezonderde hoeveelheden (EQ)

Code: E0

Niet toegestaan als vrijgestelde hoeveelheid

- Vervoerscategorie

2

- IMDG

- Limited quantities (LQ)

1L

- Excepted quantities (EQ)

Code: E0

Not permitted as Excepted Quantity

- VN "Model Regulation":

UN 1950 SPUITBUSSEN, 2.1

RUBRIEK 15: Regelgeving
- 15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel
- Richtlijn 2012/18/EU

- Gevaarlijke stoffen die met naam genoemd worden - BIJLAGE I

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

- Seveso-categorie

P3a ONTVLAMBARE AEROSOLEN

- Drempelwaarde (ton) voor toepassing van voorschriften voor lagedrempelinrichtingen

150 t

- Drempelwaarde (ton) voor toepassing van voorschriften voor hogedrempelinrichtingen

500 t

- Verordening (EG) nr. 1907/2006 BIJLAGE XVII

Beperkingsvoorwaarden: 3

- Nationale voorschriften:

- Aanvullende voorschriften, beperkingen en verbodsverordeningen

NFPA 30B:

Foarms (Mousse): Level 1 , all other products: Level 3

- 15.2
Chemischeveiligheidsbeoordeling:

Niet bruikbaar.

Een chemische veiligheidsbeoordeling is niet uitgevoerd.

(Vervolg op blz. 8)

Handelsnaam: Sproeiapparaten, uiterst brandbaar**Groepsveiligheidsinformatieblad voor deze productgroepen bijvoorbeeld (lijst niet voltooid):****Nivea / 8x4 / Hidrofugal: Alle Deodorant Sprays****Nivea / Eucerin SUN Aerosol Spray****Nivea Hair Care: Hairspray, Hair mousse, Dry shampoo****Nivea Pearl White Mousse / Whitening Oil Control Mousse Foam****Hansaplast / Curitas / Hidrofugal: Foot Spray / Deo****Aquaphor Spray**

(Vervolg op blz. 7)

RUBRIEK 16: Overige informatie

De gegevens baseren op de momentele stand van onze kennis. Zij beschrijven echter geen garantie van produkteigenschappen en vestigen geen contractuele rechtsbetrekking.

Please note that title IV (information in the supply chain) of Regulation 1907/2006 (REACH) does not apply to cosmetic products. Therefore, this safety data sheet is supplied on a voluntary basis.

- Relevante zinnen
 - H220 Zeer licht ontvlambaar gas.
 - H225 Licht ontvlambare vloeistof en damp.
 - H280 Bevat gas onder druk; kan ontploffen bij verwarming.

- **Blad met gegevens van de afgifte-sector**
 - Corporate Safety
- **contact-persoon:**
 - MSDS_BDF@Beiersdorf.com
- **Afkortingen en acroniemen:**
 - 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 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)
 - PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic
 - SVHC: Substances of Very High Concern
 - vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative
 - Flam. Gas 1A: Ontvlambare gassen – Categorie 1A
 - Aerosol 1: Aerosolen – Categorie 1
 - Press. Gas (Comp.): Gassen onder druk – Samengeperst gas
 - Flam. Liq. 2: Ontvlambare vloeistoffen – Categorie 2