

Scheda di dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 14.10.2024

Numero versione 4 (sostituisce la versione 3)

Revisione: 14.10.2024

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa

1.1 Identificatore del prodotto

Denominazione commerciale: **Schiuma aerosol o gel, non infiammabile**
Scheda di dati di sicurezza per, p.e., questi gruppi di prodotti (elenco non conclusivo):
Nivea / Eucerin / Florena MEN: tutte le schiume e i gel da barba |
Nivea Protect & Shave Shaving Foam | Nivea Silk mousse, Shower
Mousse, Nivea Body Mousse | Nivea Sun UV Face Moisture Mousse |
Eucerin Aquaporin active Mist Spray

Articolo numero: p.e. (elenco non conclusivo):
 63950 / 63951 / 66857 / 80923 / 81326 / 81358 / 81371 / 81700 / 81701 /
 81710 / 81720 / 81730 / 81739 / 81740 / 81789 / 81751 / 81755 / 81757 /
 81759 / 81760 / 81765 / 81774 / 81790 / 81795 / 81796 / 81797 / 81798 /
 82524 / 83645 / 83646 / 83657 / 84080 / 84081 / 84082 / 84083 / 86028 /
 87551 / 87967 / 87968 / 88140 / 88296 / 88302 / 83868 / 88507 / 88541 /
 88542 / 88561 / 88562 / 88579 / 89117

1.2 Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati

Cosmetici, dispositivi medici

1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Produttore/fornitore: Beiersdorf AG, Beiersdorfstrasse 1 - 9, 20245 Hamburg, Germany
 fon +49 40 4909 0

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

1.4 Numero telefonico di emergenza: +39 118

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

2.1 Classificazione della sostanza o della miscela Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008

Aerosol 3 H229 Contenitore pressurizzato: può esplodere se riscaldato.

2.2 Elementi dell'etichetta

Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008

Il prodotto è classificato ed etichettato secondo la direttiva 75/324/CEE (direttiva aerosol dispenser).
 I prodotti cosmetici e dispositivi medici sono esenti dai requisiti di etichettatura previsti dal Regolamento europeo CLP. Pertanto, i seguenti elementi non sono presenti sul prodotto, ad eccezione di quelli richiesti dalla Direttiva europea sugli aerosol.
 Il prodotto è classificato ed etichettato conformemente al regolamento CLP.

Pittogrammi di pericolo

non applicabile

Avvertenza

Attenzione

Indicazioni di pericolo

H229 Contenitore pressurizzato: può esplodere se riscaldato.

Consigli di prudenza

P101

In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

P102

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P103

Leggere attentamente e seguire tutte le istruzioni.

(continua a pagina 2)

Scheda di dati di sicurezza

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 14.10.2024

Numero versione 4 (sostituisce la versione 3)

Revisione: 14.10.2024

Denominazione commerciale: Schiuma aerosol o gel, non infiammabile**Scheda di dati di sicurezza per, p.e., questi gruppi di prodotti (elenco non conclusivo):****Nivea / Eucerin / Florena MEN: tutte le schiume e i gel da barba | Nivea Protect & Shave Shaving Foam | Nivea Silk mousse, Shower Mousse, Nivea Body Mousse | Nivea Sun UV Face Moisture Mousse | Eucerin Aquaporin active Mist Spray**

(Segue da pagina 1)

P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici riscaldate, scintille, fiamme e altre fonti di innesco. Vietato fumare.

P251 Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso.

P410+P412 Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50 °C/122 °F.

2.3 Altri pericoli**Risultati della valutazione PBT e vPvB**

PBT: Alcuni prodotti contengono decametile ciclopentasilossano D5, dodecammile ciclosilossano D6 e/o octametil ciclotetrasilossano D4.

vPvB: Alcuni prodotti contengono decametile ciclopentasilossano D5, dodecammile ciclosilossano D6 e/o octametil ciclotetrasilossano D4.

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti**3.2 Miscele****Descrizione:**

Sfuso: Agente attivo
 Propellente: Schiuma: Propano/butano;
 Gel : Azoto (Bag in can)
 Gli ingredienti sono elencati sul prodotto (INCI).

Sostanze pericolose:

Alcuni aerosol contengono piccole quantità di propano/butano, pentano/butano e/o etanolo che non determinano una classificazione come infiammabile secondo i regolamenti di classificazione CE.

SVHC

Alcuni prodotti contengono decametile ciclopentasilossano D5, dodecammile ciclosilossano D6 e/o octametil ciclotetrasilossano D4.

Ulteriori indicazioni:

Il testo dell'avvertenza dei pericoli citati può essere appreso dal capitolo 16

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso**4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso**

Inalazione: Portare in zona ben areata, in caso di disturbi consultare il medico.

Contatto con gli occhi: Lavare con acqua corrente per alcuni minuti tenendo le palpebre ben aperte.

Ingestione: Se il dolore persiste consultare il medico.

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Non sono disponibili altre informazioni.

4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Non sono disponibili altre informazioni.

SEZIONE 5: Misure di lotta antincendio**5.1 Mezzi di estinzione**

Mezzi di estinzione idonei: CO₂, polvere, o acqua nebulizzata. Estinguere gli incendi di grosse dimensioni con acqua nebulizzata.

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Non sono disponibili altre informazioni.

(continua a pagina 3)

Scheda di dati di sicurezza

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 14.10.2024

Numero versione 4 (sostituisce la versione 3)

Revisione: 14.10.2024

Denominazione commerciale: Schiuma aerosol o gel, non infiammabile**Scheda di dati di sicurezza per, p.e., questi gruppi di prodotti (elenco non conclusivo):****Nivea / Eucerin / Florena MEN: tutte le schiume e i gel da barba | Nivea Protect & Shave Shaving Foam | Nivea Silk mousse, Shower Mousse, Nivea Body Mousse | Nivea Sun UV Face Moisture Mousse | Eucerin Aquaporin active Mist Spray**

(Segue da pagina 2)

5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**Mezzi protettivi specifici:** Non sono richiesti provvedimenti particolari.**SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale****6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza**

Non necessario.

6.2 Precauzioni ambientali:

Impedire infiltrazioni nella fognatura/nelle acque superficiali/nelle acque freatiche.

6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica:

Provvedere ad una sufficiente areazione.

6.4 Riferimento ad altre sezioni

Per informazioni relative ad un manipolazione sicura, vedere capitolo 7.

Per informazioni relative all'equipaggiamento protettivo ad uso personale vedere Capitolo 8.

Per informazioni relative allo smaltimento vedere Capitolo 13.

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento**7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura**

Può essere utilizzato solo in conformità con lo scopo previsto.

Indicazioni in caso di incendio ed esplosione:

Non vaporizzare su una fiamma o su corpo incandescente.

Tenere lontano da fonti di calore, non fumare.

7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità**Stoccaggio:**

Requisiti dei magazzini e dei recipienti:

Osservare le disposizioni amministrative relative allo stoccaggio di spray.

Indicazioni sullo stoccaggio misto:

Osservare le normative nazionali sullo stoccaggio congiunto di sostanze pericolose.

Ulteriori indicazioni relative alle condizioni di immagazzinamento:

Mantenere i recipienti ermeticamente chiusi.

7.3 Usi finali particolari

Non sono disponibili altre informazioni.

SEZIONE 8: Controlli dell'esposizione/della protezione individuale**8.1 Parametri di controllo****Componenti i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro:**

Alcuni prodotti contengono piccole quantità di etanolo e/o propano/butano.

8.2 Controlli dell'esposizione**Misure di protezione individuale, quali dispositivi di protezione individuale**

Norme generali protettive e di igiene del lavoro:

Non necessario.

IT

(continua a pagina 4)

Scheda di dati di sicurezza

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 14.10.2024

Numero versione 4 (sostituisce la versione 3)

Revisione: 14.10.2024

Denominazione commerciale: Schiuma aerosol o gel, non infiammabile

Scheda di dati di sicurezza per, p.e., questi gruppi di prodotti (elenco non conclusivo):

Nivea / Eucerin / Florena MEN: tutte le schiume e i gel da barba | Nivea Protect & Shave Shaving Foam | Nivea Silk mousse, Shower Mousse, Nivea Body Mousse | Nivea Sun UV Face Moisture Mousse | Eucerin Aquaporin active Mist Spray

(Segue da pagina 3)

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Indicazioni generali

Stato fisico	Aerosol
Colore:	Diversi
Odore:	Caratteristico
Soglia olfattiva:	Non definito.
Punto di fusione/punto di congelamento:	Non definito.
Punto di ebollizione o punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione	Non definito.
Infiammabilità	Non infiammabile.
Limite di esplosività inferiore e superiore	
Inferiore:	Non definito.
Superiore:	Non definito.
Punto di infiammabilità:	Non applicabile a causa di aerosol.
ph	Non definito.
Viscosità:	
Viscosità cinematica	Non definito.
Solubilità	
acqua:	Non definito.
Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua (valore logaritmico)	Non definito.
Tensione di vapore:	Non definito.
Densità e/o densità relativa	
Densità:	Non definito.
Densità di vapore:	Non definito.

9.2 Altre informazioni

Informazioni importanti sulla protezione della salute e dell'ambiente nonché della sicurezza

Temperatura di accensione:	Prodotto non autoinfiammabile.
Proprietà esplosive:	Prodotto non esplosivo.

SEZIONE 10: Stabilità e reattività

10.1 Reattività	Non sono disponibili altre informazioni.
10.2 Stabilità chimica	
Decomposizione termica/ condizioni da evitare:	Il prodotto non si decompone se utilizzato secondo le norme.
10.3 Possibilità di reazioni pericolose	Non sono note reazioni pericolose.
10.4 Condizioni da evitare	Non sono disponibili altre informazioni.
10.5 Materiali incompatibili:	Non sono disponibili altre informazioni.
10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi:	Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi.

IT

(continua a pagina 5)

Scheda di dati di sicurezza

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 14.10.2024

Numero versione 4 (sostituisce la versione 3)

Revisione: 14.10.2024

Denominazione commerciale: Schiuma aerosol o gel, non infiammabile**Scheda di dati di sicurezza per, p.e., questi gruppi di prodotti (elenco non conclusivo):****Nivea / Eucerin / Florena MEN: tutte le schiume e i gel da barba | Nivea Protect & Shave Shaving Foam | Nivea Silk mousse, Shower Mousse, Nivea Body Mousse | Nivea Sun UV Face Moisture Mousse | Eucerin Aquaporin active Mist Spray**

(Segue da pagina 4)

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche**11.1 Informazioni sulle classi di pericolo definite nel regolamento (CE) n. 1272/2008**

Tossicità acuta	Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
Corrosione cutanea/irritazione cutanea	Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
Gravi danni oculari/irritazione oculare	Lieve irritazione oculare temporanea possibile.
Sensibilizzazione respiratoria o cutanea	Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
Mutagenicità sulle cellule germinali	Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
Cancerogenicità	Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
Tossicità per la riproduzione	Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) - esposizione singola	Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) - esposizione ripetuta	Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
Pericolo in caso di aspirazione	Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Proprietà di interferenza con il sistema endocrino

La miscela non contiene componenti considerati interferenti endocrini secondo il Regolamento europeo REACH, Articolo 57 (f), Regolamenti (UE) 2017/2100 o (UE) 2018/605 in quantità $\geq 0,1\%$.

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche**12.1 Tossicità****Tossicità acquatica:** Non sono disponibili altre informazioni.**12.2 Persistenza e degradabilità** Non sono disponibili altre informazioni.**12.3 Potenziale di bioaccumulo** Non sono disponibili altre informazioni.**12.4 Mobilità nel suolo** Non sono disponibili altre informazioni.**12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB****PBT:** Non applicabile.**vPvB:** Non applicabile.**12.6 Proprietà di interferenza con il sistema endocrino**

Vedere la sezione 11 per informazioni in merito alle proprietà dannose sul sistema endocrinale.

12.7 Altri effetti avversi Non sono disponibili altre informazioni.**Ulteriori indicazioni in materia ambientale:**

Ulteriori indicazioni: Non immettere nelle acque freatiche, nei corsi d'acqua o nelle fognature non diluito o in grandi quantità.
Pericolo per le acque potabili anche in caso di perdite nel sottosuolo di piccole quantità di prodotto.

IT

(continua a pagina 6)

Scheda di dati di sicurezza

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 14.10.2024

Numero versione 4 (sostituisce la versione 3)

Revisione: 14.10.2024

Denominazione commerciale: Schiuma aerosol o gel, non infiammabile**Scheda di dati di sicurezza per, p.e., questi gruppi di prodotti (elenco non conclusivo):****Nivea / Eucerin / Florena MEN: tutte le schiume e i gel da barba | Nivea Protect & Shave Shaving Foam | Nivea Silk mousse, Shower Mousse, Nivea Body Mousse | Nivea Sun UV Face Moisture Mousse | Eucerin Aquaporin active Mist Spray**

(Segue da pagina 5)

SEZIONE 13: considerazioni sullo smaltimento**13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti**

Consigli: Piccole quantità di prodotto possono essere smaltite insieme ai rifiuti domestici.
Smaltire solo completamente svuotato.

Imballaggi non puliti:

Consigli: Smaltimento in conformità con le disposizioni amministrative.

*** SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto****14.1 Numero ONU o numero ID**

ADR, IMDG, IATA UN1950

14.2 Designazione ufficiale ONU di trasporto

ADR AEROSOL
IMDG AEROSOLS
IATA Aerosols, non-flammable

14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto**ADR**

Classe 2.5A Gas
Etichetta 2.2

IMDG, IATA

Class 2.2 Gas
Label 2.2

14.4 Gruppo d'imballaggio

ADR, IMDG, IATA non applicabile

14.5 Pericoli per l'ambiente Non applicabile.

14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori Attenzione: Gas

N° identificazione pericolo (Numero Kemler): -

Numero EMS: F-D,S-U

Stowage Code SW1 Protected from sources of heat.
SW22 For AEROSOLS with a maximum capacity of 1 litre:
Category A. For AEROSOLS with a capacity above 1 litre:
Category B. For WASTE AEROSOLS: Category C, Clear of living quarters.

Segregation Code SG69 For AEROSOLS with a maximum capacity of 1 litre:
Segregation as for class 9. Stow "separated from" class 1 except for division 1.4.
For AEROSOLS with a capacity above 1 litre: Segregation as for the appropriate subdivision of class 2.
For WASTE AEROSOLS: Segregation as for the appropriate

(continua a pagina 7)

Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 14.10.2024

Numero versione 4 (sostituisce la versione 3)

Revisione: 14.10.2024

Denominazione commerciale: Schiuma aerosol o gel, non infiammabile**Scheda di dati di sicurezza per, p.e., questi gruppi di prodotti (elenco non conclusivo):****Nivea / Eucerin / Florena MEN: tutte le schiume e i gel da barba | Nivea Protect & Shave Shaving Foam | Nivea Silk mousse, Shower Mousse, Nivea Body Mousse | Nivea Sun UV Face Moisture Mousse | Eucerin Aquaporin active Mist Spray**

(Segue da pagina 6)

14.7 Trasporto marittimo alla rinfusa conformemente agli atti dell'IMO

subdivision of class 2.

Trasporto/ulteriori indicazioni:

Non applicabile.

Norme a quantità limitata (LQ) in materia di ADR e IMDG può essere applicato per pacchi fino a 30 kg di peso lordo. ID 8000 Consumer commodity per il trasporto aereo di i prodotti finiti possono essere applicati per pacchi fino a 30 kg peso lordo.

ADR

Quantità limitate (LQ)

Quantità esenti (EQ)

1L

Codice: E0

Vietato al trasporto in quantità esente

Categoria di trasporto

3

Alle merci pericolose imballate ed etichettate secondo le normative sulle Quantità Limitate si applica invece la categoria di trasporto 4.

Codice di restrizione in galleria

E

Il codice tunnel (E) si applica alle unità di trasporto in Quantità Limitata da marcare in conformità al punto 3.4.13 ADR.

Ai sensi del punto 3.4.14 ADR, il codice tunnel (-), ossia

l'assenza di restrizioni in galleria, si applica alle unità di trasporto con Quantità Limitate, che NON devono essere contrassegnate secondo il punto 3.4.13 ADR.

IMDG

Limited quantities (LQ)

Excepted quantities (EQ)

1L

Code: E0

Vietato al trasporto in quantità esente

*** SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione****15.1 Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela****REGOLAMENTO (CE) n.****1907/2006 ALLEGATO XVII**

Y113 Il prodotto non è soggetto alle disposizioni dell'Allegato XVII.

Disposizioni nazionali:

Ulteriori disposizioni, limitazioni e decreti proibitivi

NFPA 30B: Aerosol Level 1

15.2 Valutazione della sicurezza chimica:

Non applicabile.

Una valutazione della sicurezza chimica non è stata effettuata.

IT

(continua a pagina 8)

Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 14.10.2024

Numero versione 4 (sostituisce la versione 3)

Revisione: 14.10.2024

Denominazione commerciale: Schiuma aerosol o gel, non infiammabile**Scheda di dati di sicurezza per, p.e., questi gruppi di prodotti (elenco non conclusivo):**

Nivea / Eucerin / Florena MEN: tutte le schiume e i gel da barba | Nivea Protect & Shave Shaving Foam | Nivea Silk mousse, Shower Mousse, Nivea Body Mousse | Nivea Sun UV Face Moisture Mousse | Eucerin Aquaporin active Mist Spray

(Segue da pagina 7)

SEZIONE 16: Altre informazioni

I dati sono riportati sulla base delle nostre conoscenze attuali, non rappresentano tuttavia alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto e non motivano alcun rapporto giuridico contrattuale.

Il Titolo IV (informazioni nella catena di fornitura) del Regolamento UE 1907/2006 (REACH) non si applica ai prodotti cosmetici e dispositivi medici allo stato finito, destinati all'utente finale. La scheda di sicurezza è fornita su base volontaria. Nessuna informazione automatica sulle modifiche.

Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008

Aerosol | Sulla base di dati di sperimentazione

Scheda rilasciata da:

Corp. Safety

Interlocutore:

MSDS_BDF@Beiersdorf.com

Data della versione precedente:

19.04.2024

Numero di versione della**versione precedente:**

3

Abbreviazioni e acronimi:

NFPA: National Fire Protection Association, USA

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)

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

SVHC: Substances of Very High Concern

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Aerosol 3: Aerosol – Categoria 3

*** Dati modificati rispetto alla versione precedente**