

**\* AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget****1.1 Produktbeteckning**

**Handelsnamn:** Flytande och fasta produkter, ej klassificerade  
Allmänt materialsäkerhetsdatablad för dessa föredömliga  
produkter (listan är inte fullständig):  
Krämer, lotioner, mjölk, balsam, oljor, tvål, schampo,  
duschprodukter, Deo Stick, våtservetter, plåster av till exempel  
 dessa märken: Nivea, Eucerin, Hansaplast, Curitas, Florena,  
Labelo, Atrix

**1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från**

Kosmetika, medicintekniska produkter

**1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad**

**Tillverkare/leverantör:** Beiersdorf AG, Unnastrasse 48, 20245 Hamburg, Germany  
fon +49 40 4909 0

**Område där upplysningar kan inhämtas:**

- Product Safety, Consumer Safety: Dr. Elisabeth Gerber,  
Elisabeth.Gerber@Beiersdorf.com  
- Corporate Safety: MSDS\_BDF@Beiersdorf.com

**1.4 Telefonnummer för nödsituationer:**

112

**AVSNITT 2: Farliga egenskaper****2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen****Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008**

Produkten är inte klassificerad enligt CLP-förordningen.

**2.2 Märkningsuppgifter****Märkning enligt förordning (EG) nr 1272/2008**

Faropiktogram Utgår  
Signalord Utgår  
Faroangivelser Utgår

**2.3 Andra faror****Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen**

PBT: Inte klassificerad.  
vPvB: Inte klassificerad.

**AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar****3.2 Blandningar**

**Beskrivning:** Kosmetika, medicintekniska produkter

**Farliga ingredienser:** Vissa produkter innehåller små mängder etanol som inte leder till en klassificering som brandfarlig enligt EU:s bestämmelser.

**Ytterligare hänvisningar:** De angivna farohänvisningarnas ordalydelse framgår av kapitel 16.

**AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen****4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen**

**Vid inandning:** Tillförsel av friskluft, vid besvär kontakta läkare.

**Vid kontakt med ögonen:** Spola ögonen öppna i flera minuter under rinnande vatten.

**Vid förtäring:** Om besvär kvarstår, kontakta läkare.

**4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda**

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

(Fortsättning på sida 2)

Datum för utskrift: 25.03.2022

Omarbetad: 25.03.2022

**Handelsnamn: Flytande och fasta produkter, ej klassificerade****Allmänt materialsäkerhetsdatablad för dessa föredömliga produkter (listan är inte fullständig):****Krämer, lotioner, mjölk, balsam, oljor, tvål, schampo, duschprodukter, Deo Stick, våtservetter, plåster av till exempel dessa märken: Nivea, Eucerin, Hansaplast, Curitas, Florena, Labelo, Atrix**

(Fortsättning från sida 1)

**4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs**

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

## AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

### 5.1 Släckmedel

**Lämpliga släckningsmedel:** CO<sub>2</sub>, släckningspulver eller spridd vattenstråle. Större bränder skall bekämpas med spridd vattenstråle.

### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

**Speciell skyddsutrustning:** Inga speciella åtgärder krävs.

## AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Erfordras ej.

### 6.2 Miljöskyddsåtgärder:

Inga speciella åtgärder krävs.

### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering:

Sug upp med vätskebindande material (sand, kiselgur, syrabindemedel, universalbindemedel, sågspån).

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Information beträffande säker hantering se kapitel 7.  
Information beträffande personlig skyddsutrustning se kapitel 8.  
Information beträffande avfallshantering se kapitel 13.

## AVSNITT 7: Hantering och lagring

### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Inga speciella åtgärder krävs.

### 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet Lagring:

Krav på lagerutrymmen och behållare:

Inga speciella krav.

Hänvisningar beträffande sammanlagring:

Erfordras ej.

Ytterligare uppgifter till lagringsvillkoren:

Inga.

### 7.3 Specifik slutanvändning

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### 8.1 Kontrollparametrar

**Ytterligare hänvisningar beträffande utformning av tekniska anläggningar:**

Inga övriga uppgifter, se punkt 7.

**Ämnen med yrkeshygieniska gränsvärden som bör övervakas:**

Vissa produkter innehåller små mängder etanol.

(Fortsättning på sida 3)

**Handelsnamn:** Flytande och fasta produkter, ej klassificerade

Allmänt materialsäkerhetsdatablad för dessa föredömliga produkter (listan är inte fullständig):

Krämer, lotioner, mjölk, balsam, oljor, tvål, schampo, duschprodukter, Deo Stick, våtservetter, plåster av till exempel dessa märken: Nivea, Eucerin, Hansaplast, Curitas, Florena, Labelo, Atrix

(Fortsättning från sida 2)

## 8.2 Begränsning av exponeringen

### Personlig skyddsutrustning:

Allmänna skydds- och hygienåtgärder:

Erfordras ej.

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

#### Allmänna uppgifter

Utseende:

Form: Vissa produkter är flytande, vissa är fasta.  
Färg: Olika  
Lukt: Karakteristisk  
Lukttröskel: Ej bestämd.

**pH-värde:** Ej bestämd.

#### Tillståndsändring

Smältpunkt/frys punkt: Ej bestämd.  
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall: Ej bestämd.

**Flampunkt:** > 60 °C, vissa produkter > 35 °C utan ihållande förbränning  
Flampunktsbestämning: DIN EN ISO 3679, closed cup, 2 ml  
Ihållande förbränning: DIN EN ISO 9038

**Explosiva egenskaper:** Produkten är ej explosiv.

**Ångtryck:** Ej bestämd.

**Densitet:** Ej bestämd.

Ångdensitet: Ej bestämd.

#### Löslighet i / blandbarhet med

Vatten: Ej bestämd.

**Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten:** Ej bestämd.

#### Viskositet:

Kinematisk: Ej bestämd.

**9.2 Annan information** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

## AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

**10.1 Reaktivitet** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

### 10.2 Kemisk stabilitet

#### Termisk sönderdelning /

**förhållanden som bör undvikas:** Inget sönderfall vid ändamålsenlig användning.

**10.3 Risken för farliga reaktioner** Inga farliga reaktioner kända.

### 10.4 Förhållanden som ska

**undvikas** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

**10.5 Oförenliga material:** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

### 10.6 Farliga

**sönderdelningsprodukter:** Inga farliga sönderfallsprodukter kända.

SE

(Fortsättning på sida 4)

Datum för utskrift: 25.03.2022

Omarbetad: 25.03.2022

**Handelsnamn: Flytande och fasta produkter, ej klassificerade****Allmänt materialsäkerhetsdatablad för dessa föredömliga produkter (listan är inte fullständig):****Krämer, lotioner, mjölk, balsam, oljor, tvål, schampo, duschprodukter, Deo Stick, våtservetter, plåster av till exempel dessa märken: Nivea, Eucerin, Hansaplast, Curitas, Florena, Labelo, Atrix**

(Fortsättning från sida 3)

**AVSNITT 11: Toxikologisk information****11.1 Information om de toxikologiska effekterna**

<b>Akut toxicitet</b>	Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Primär reningseffekt: Frätande/irriterande på huden	Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Allvarlig ögonskada/ögonirritation	Lätt, tillfällig ögonirritation möjlig.
Luftvägs-/hudsensibilisering	Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
<b>Ytterligare toxikologiska hänvisningar:</b>	
CMR-effekter (cancerframkallande, mutagena och reproduktionstoxiska egenskaper)	
Mutagenitet i könsceller	Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Cancerogenitet	Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Reproduktionstoxicitet	Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Specifik organtoxicitet – enstaka exponering	Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Specifik organtoxicitet – upprepad exponering	Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Fara vid aspiration	Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**AVSNITT 12: Ekologisk information****12.1 Toxicitet****Akvatisk toxicitet:** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**12.2 Persistens och nedbrytbarhet**

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

**12.3 Bioackumuleringsförmåga** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**12.4 Rörlighet i jord** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen****PBT:** Inte klassificerad.**vPvB:** Inte klassificerad.**12.6 Andra skadliga effekter** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**AVSNITT 13: Avfallshantering****13.1 Avfallsbehandlingsmetoder****Rekommendation:** Små mängder kan deponeras tillsammans med hushållsavfall.**Ej rengjorda förpackningar:**

Rekommendation: Avfallshanteras enligt myndigheters föreskrifter.

**AVSNITT 14: Transportinformation****14.1 UN-nummer**  
**ADR, IMDG, IATA**

Utgår

(Fortsättning på sida 5)

Datum för utskrift: 25.03.2022

Omarbetad: 25.03.2022

**Handelsnamn: Flytande och fasta produkter, ej klassificerade****Allmänt materialsäkerhetsdatablad för dessa föredömliga produkter (listan är inte fullständig):****Krämer, lotioner, mjölk, balsam, oljor, tvål, schampo, duschprodukter, Deo Stick, våtservetter, plåster av till exempel dessa märken: Nivea, Eucerin, Hansaplast, Curitas, Florena, Labelo, Atrix**

(Fortsättning från sida 4)

**14.2 Officiell transportbenämning****ADR, IMDG, IATA**

Utgår

**14.3 Faroklass för transport****ADR, ADN, IMDG, IATA**

Klass

Utgår

**14.4 Förpackningsgrupp****ADR, IMDG, IATA**

Utgår

**14.5 Miljöfaror:**

Ej användbar.

**14.6 Särskilda skyddsåtgärder**

Ej användbar.

**14.7 Bulktransport enligt bilaga II till Marpol****73/78 och IBC-koden**

Ej användbar.

**UN "Model Regulation":**

Utgår

**\* AVSNITT 15: Gällande föreskrifter****15.1 Föreskrifter/lagstiftning om****ämnet eller blandningen när det****gäller säkerhet, hälsa och miljö**

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

**15.2****Kemikaliesäkerhetsbedömning:** Ej användbar.

En kemikaliesäkerhetsbedömning har ej gjorts.

**AVSNITT 16: Annan information**

Uppgifterna är baserade på våra aktuella kunskaper. De representerar emellertid ingen som helst garanti beträffande produkttegenskaper och utgör ingen grund för ett avtalat rättsförhållande.

Produkten klassificeras inte enligt den europeiska CLP-förordningen. Säkerhetsdatablad finns på en frivillig grund. Ingen automatisk information om ändringar.

**Område som utfärdar datablad:** Corp. Safety**Tilltalspartner:** MSDS\_BDF@Beiersdorf.com**Förkortningar och akronymer:** 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

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

**\* Data ändrade gentemot föregående version**