

Brava Smørende Deodorant

10. november 2014
Version 2.0

Sikkerhedsdatablad

Baseret på skabelonversion 3.0

Punkt 1

Identifikation af stoffet/blandingen og fremstiller/virksomhed

1.1 Produktidentifikator

Handelsnavn: Brava Smørende Deodorant
Produktkode: 12060, 12061

1.2 Relevante, identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Produktinformation: Stomiprodukt, medicinsk udstyr. Beregnet til at deodorisere og smøre indholdet i en stomipose.

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet:

Producent: Coloplast A/S
Holtedam 1
DK-3050 Humlebæk
Danmark
Tlf. +45 49111111
msds@coloplast.com

1.4 Nødtelefon:

(DK) +45 82 12 12 12
(US) 1-800-222-1222
(CA) 1-877-820-7008

USA

Coloplast Corp.
1601 West River Road N
Minneapolis, MN 55411
Telephone: +1-800-533-0464
www.us.coloplast.com

Canada

Coloplast Canada Corporation
3300 Ridgeway Drive, Unit 12
Mississauga, Ont. L5L 5Z9
Telephone: +1-877-820-7008
www.coloplast.ca

Europe

Coloplast A/S
Holtedam 1
DK-3050 Humlebæk
Telephone: +45 49 11 11 11
www.coloplast.com

Punkt 2

Fareidentifikation

Dette produkt er lovreguleret som medicinsk udstyr inden for Det Europæiske Økonomiske samarbejdsområde (EØS). I andre regioner kan det være reguleret som medicinsk udstyr, et kosmetisk produkt eller slet ikke være reguleret. Produktet er vurderet og forsynet med et sikkerhedsdatablad i overens-

Brava Smørende Deodorant

stemmelse med forordning (EF) nr. 1272/2008. Mærkning af produktet er udarbejdet i overensstemmelse med direktiv 93/42/EØF om medicinsk udstyr samt lokal lovgivning.

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassifikation i henhold til regulativ (EF)
Nr. 1272/2008: ikke klassificeret

Klassificering i henhold til direktiv 67/548/EØF eller
1999/45/EF og senere tilføjelser: ikke klassificeret

Se punkt 16 for ordlyd af R- og H-sætninger.

2.2. Mærkningselementer

Produktet er medicinsk udstyr i EAA og følgelig gælder mærkningselementerne fra CLP-bestemmelserne ikke i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008, overskrift I, artikel 1, punkt 5.

Nedenstående piktogrammer, signalord og faresætninger er derfor kun angivet i nærværende sikkerhedsdatablad og findes ikke nødvendigvis i mærkningen af produktet.

I henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008:

Faresætning(er):
Ingen

Sikkerhedssætning(er):
Ingen

Anden mærkning:
udfyldes hvis det er relevant

2.3 Andre farer

PBT/vPvB: Ingen ingredienser er PBT/vPvB i henhold til kriterierne i REACH, bilag XIII.

Punkt 3

Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

3.1 Indholdsstoffer

Ikke tilgængelige

3.2 Blandinger

Hovedindholdsstofferne er:: Vand, lugtjerner (zinkforbindelse), parfume og konserveringsmiddel (2-phenoxyethanol)

Følgende stoffer er deklareret i henhold til lovgivningen:

Brava Smørende Deodorant

w/w %	CAS-nr.	EC-nr.	Indeks-nr.	REACH reg.- nr.	Kemisk navn	Klassifikation (EF 1272/2008)	Klassifikation (67/548/EØF)
<1 %	122-99-6	204-589-7	603-098-00-9	01-2119488943-21	2-phenoxy-ethanol	Xn,R22 Xi;R36	Akut toksicitet: 4;H302 Øjnirritation:2;H319

Se punkt 16 for ordlyd af R- og H-sætninger.

Punkt 4

Førstehjælpsforanstaltninger

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Indånding: Flyt den berørte person ud i frisk luft. Skal holdes i ro. Ved behov: Søg læge.

Hudkontakt:

Dette produkt er beregnet til at være i kontakt med huden, når det bruges som anvist i brugsanvisningen. Ved hudproblemer: Søg læge.

Øjenkontakt:

Skyl omgående med vand og fysiologisk saltvand i mindst 15 minutter. Øjenlågene skal holdes åbne. Husk at fjerne evt. kontaktlinser. Ved vedvarende irritation: Søg læge.

Indtagelse:

Skyl munden og drik masser af vand. **Fremkald IKKE opkastning.** Hvis der forekommer opkastning, holdes hovedet nedad for at undgå opkast i lungerne.

Ved ubehag: Søg læge.

Forbrænding:

Ikke relevant

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Ukendt

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Vis dette sikkerhedsdatablad til en læge eller på skadestuen.

Punkt 5

Brandbekæmpelse

5.1 Egnede slukningsmidler

Ikke brandfarligt

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ikke relevant.

5.3 Anvisninger for brandmandskab

Ikke relevant.

Punkt 6

Forholdsregler over for udslip ved uheld

Brava Smørende Deodorant

Ingen særlige forholdsregler

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Ikke relevant. Dette produkt er beregnet til at være i kontakt med huden

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke tømmes i kloak afløb - se punkt 12. Informer de relevante myndigheder i henhold til lokale bestemmelser.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Spildt væske tørres op med papirhåndklæde. Anbringes i en egnet affaldsbeholder. Rens området, hvor der er spildt, med masser af vand. Yderligere håndtering af spild - se punkt 13.

Henvisning til andre punkter Se henvisningerne ovenfor.

Punkt 7

Håndtering og opbevaring

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Undgå kontakt med øjnene.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares i sikkert lukket originalemballage.

7.3 Særlige anvendelser

Se punkt 1.2.

Punkt 8

Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1 Kontrolparametre

8.2 Eksponeringskontrol

Tekniske foranstaltninger: Ingen

Personlige værnemidler:

Hud: Beskyttelseshandsker er normalt ikke nødvendige.

Ved langvarig kontakt: Bær beskyttelseshandsker af f.eks. nitrilgummi.

Eksponeringsfare: Se punkt 6 og 13

Punkt 9

Fysisk-kemiske egenskaber

9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Brava Smørende Deodorant

Udseende:	Flydende i beholder
Lugt:	Mild parfume
pH:	Ikke fastlagt
Smeltepunkt / frysepunkt (°C):	Ikke fastlagt
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval (°C):	Ikke fastlagt
Dekomponeringstemperatur (°C):	Ikke fastlagt
Antændelsestemperatur (°C):	Ikke fastlagt
Fordampningshastighed:	Ikke fastlagt
Antændelighed (fast stof, luftart):	Ikke relevant
Øvre/nedre antændelses- og eksplotionsgrænser (vol-%):	Ikke fastlagt
Damptryk (hPa, 20°C):	Ikke fastlagt
Dampmassefylde (luft = 1):	Ikke fastlagt
Relativ massefylde (g/ml, 25 °C):	Ikke fastlagt
Opløselighed:	Blandbar med vand
Fordelingskoefficient: n-octanol/vand, log K_{ow} :	Ikke relevant
Selvantændelsestemperatur (°C):	Ikke fastlagt
Viskositet (mPa*s, 25°C):	Ikke fastlagt
Eksplorative egenskaber:	Ikke relevant
Oxiderende egenskaber:	Ikke relevant

9.2 Andre oplysninger:

Ingen relevante

Punkt 10

Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Ingen tilgængelige data.

10.2 Kemisk stabilitet

Produktet er stabilt under de tilrådede opbevaringsforhold - se punkt 7.

10.3 Risiko for farlige reaktioner

Ingen kendte

10.4 Forhold, der skal undgås

Ingen kendte

10.5 Uforenelige stoffer

Ingen kendte

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

Ved opvarmning til høje temperaturer (nedbrydning), dannes der giftige luftarter såsom oxider af kulstof.

Punkt 11

Toksikologiske oplysninger

Dette produkt er medicinsk udstyr og er blevet vurderet i overensstemmelse med direktiv 93/42/EØF om medicinsk udstyr.

11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

Toksikologiske data:

2-phenoxyethanol:

LD50 (rotte - hun) = 1840 mg/kg (OECD 401) [ECHA-SIEF]

Ingen hudirritation (OECD 404) [ECHA-SIEF]

Øjenirritation (OECD 405) [ECHA-SIEF]

Ingen andre relevante tilgængelige eller gældende data.

Brava Smørende Deodorant

Oplysning om sandsynlige eksponeringsveje: Hud og indtagelse

Symptomer:

Indånding:	Ikke sandsynligt ved normal brug
Hud:	Ingen effekter forventes
Øjne:	Kan være årsag til irritation med rødmen.
Indtagelse:	Kan være årsag til irritation i mavetarmkanalen med alment ubehag og diarré.
Kroniske virkninger:	Ingen kendte

Punkt 12

Miljøoplysninger

12.1 Toksicitet

2-phenoxyethanol har lav toksicitet for organismer, der lever i vand.

LC₅₀ (fisk, 96 h) = 320 mg/l (OECD 201) [ECHA-SIEF]

NOEC (fisk, 34 d) = 23 mg/l (OECD 210) [ECHA-SIEF]

EC₅₀ (Daphnia magna, 48 h) > 100 mg/l [ECHA-SIEF]

12.2 Persistens og nedbrydelighed

2-phenoxyethanol er bionedbrydeligt ifølge OECD-test 301 F [ECHA-SIEF]

12.3 Bioakkumulationspotentiale

2-phenoxyethanol: Log K_{ow} = 1,16 (eksperimentel) - Ingen signifikant bioakkumulationsseffekt

12.4 Mobilitet i jord

2-phenoxyethanol: K_{oc} = 12,1 - Meget høj mobilitet i jord

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen ingredienser er PBT/vPvB i henhold til kriterierne i REACH, bilag XIII.

12.6 Andre negative virkninger

Ingen kendte

Punkt 13

Bortskaffelse

13.1 Metoder til affaldsbehandling

Den anbefalede bortskaffelsesteknologi ved det givne anlæg. Bortskaffelse skal altid foretages i overensstemmelse med nationale og lokale bestemmelser. Produktet må ikke udledes til miljøet.

EU

Kemikaliet betragtes som farligt affald. Nationale og lokale bestemmelser skal overholdes. Ifølge Det europæiske affaldskatalog (EWC) i henhold til EF-direktiv 75/422/EØF kan følgende affaldskode benyttes: 18 01 04 00-affald, hvor indsamling og bortskaffelse ikke er underlagt særlige krav med hensyn til infektionsforebyggelse (f.eks. bandager, gipsbandager, sengetøj, engangsbeklædning, bleer). Men hvis affaldet med henblik på infektionsforebyggelse stiller særlige krav, skal andre affaldskoder anvendes.

Den danske affaldsgruppe 18 01 06

Brava Smørende Deodorant

Punkt 14

Transportoplysninger

14.1 UN-nummer:	Ikke relevant
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse:	Ikke relevant
14.3 Transportfareklasse(r):	Ikke relevant
14.4. Emballagegruppe:	Ikke relevant
14.5 Miljøfarer:	Ikke relevant
14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren:	Ikke relevant
14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden:	Ikke relevant

ADR-klassifikation:	Ikke relevant
- Klassifikationskode:	Ikke relevant
- ADR-begrænsede mængder:	Ikke relevant
- Faremærkning:	Ikke relevant
Særlige bestemmelser vedrørende visse artikler eller stoffer:	Ikke relevant

IMDG-klassifikation:	Ikke relevant
- Klassifikationskode:	Ikke relevant
- IMDG-begrænsede mængder:	Ikke relevant
- Faremærkning:	Ikke relevant

Særlige bestemmelser vedrørende visse artikler eller stoffer: Ikke relevant

IATA-klassifikation:	Ikke relevant
Faremærkning:	Ikke relevant

Transport på vej i lande, der ikke er ADR-lande:

USA:	Ikke relevant
Canada:	Ikke relevant
Brasilien:	Ikke relevant
Australien:	Ikke relevant
New Zealand:	Ikke relevant
Hongkong/Kina:	Ikke relevant

Punkt 15

Oplysninger om regulering

15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Ikke relevant

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering:

Ingen CSR

Punkt 16

Andre oplysninger

R-sætninger og H-sætninger, nævnt i punkt 2 og 3:

Brava Smørende Deodorant

R 22: Farlig ved indtagelse.

R 36: Irriterer øjnene.

H302: Farlig ved indtagelse.

H319: Forårsager alvorlig øjenirritation.

Forkortelser:

At. = Arbejdstilsynet

CMR = Carcinogenicity, mutagenicity and reproductive toxicity

CSR = Chemical Safety Report (kemikaliesikkerhedsrapport)

DNEL = Derived No-Effect Level

EC₅₀ = Effect Concentration (effektkoncentration) 50 %

GPMT = Guinea Pig Maximization Test (maksimeringstest på marsvin)

LC₅₀ = Lethal Concentration (dødelig koncentration) 50 %

MAK = Maximale ArbeitsplatzKonzentrationen (maksimal koncentration på arbejdsplads)

PBT = Persistent, Bioaccumulative, Toxic (vedvarende, bioakkumulerende, toksisk)

PNEC = Predicted No-Effect Concentration

vPvB = very Persistent, very Bioaccumulative (meget vedvarende, meget bioakkumulerende)

Litteraturhenvvisninger:

IUCLID = International Uniform Chemical Database Information

Lovgivningsreferencer:

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet i overensstemmelse med EF-forordning nr. 1907/2006 (REACH).

Ændringer i forhold til tidligere udgave:

Ikke relevant.

OVENSTÅENDE OPLYSNINGER ER INDSAMLET FRA KILDER, DER MENES AT VÆRE PÅLIDELIGE, OG ER AKKURATE EFTER VORES BEDSTE OVERBEVISNING. COLOPLAST CORP. KAN DOG IKKE GIVE NOGEN GARANTIER VEDRØRENDE OPLYSNINGER FRA ANDRE KILDER OG GIVER UDTRYKKELT INGEN GARANTER ELLER PÅTAGER SIG NOGET ANSVAR FOR BRUGEN HERAF.