



SÄKERHETS DATABLAD Slutprodukt

AVSNITT 1 - KEMISKT ÄMNE/PRODUKT OCH FÖRETAG IDENTIFIERING

- **Namn slutprodukt:** Braun Pre-Epilation Wipes (98688261)
- **Företagsidentifiering:**
Braun, en division av P&G
Boston, MA 02199

Kontakt: Kundservice på 1-800-Braun-11 (1-800-272-8611).
- **I händelse av medicinsk nödsituation, kontakta din lokala giftinformationscentral.**
- **Transportnödsituation (dygnet runt), kontakta:**
CHEMTREC - Telefon # 1-800-424-9300 (USA och Kanada) eller 1-703-527-3887 (för samtal från annan plats).
- **DATUM:** Januari 2009

AVSNITT 2 - IDENTIFIERING AV RISKER

ÖVERSIKT NÖDSITUATION:

Det här är en personvårds- eller kosmetisk produkt som är säker för användaren och andra användare vid avsedd och rimlig förutsägbar användning. Ytterligare information om toxikologiska resultat finns tillgänglig hos leverantören vid förfrågan.

POTENTIELLA HÄLSOEFFEKTER:

- **Ögon:**
Bör inte vara irriterande för ögat.
- **Hud:**
Bör inte irritera, orsaka känslighet, vara fotoallergenisk eller fototoxisk vid avsedd användning. Om irritation uppstår efter avsedd användning eller utökad kontakt förväntas irritationen att vara mild och övergående.
- **Inhalering:**
Bör inte vara irriterande för andningssystemet. Ej flyktigt, därför förväntas begränsad inhaleringsexponering.
- **Intagande:**
Om produkten används enligt instruktionerna bör den inte orsaka någon tarmirritation. Oavsiktligt intagande av utspädd produkt kan orsaka en mild tarmirritation med illamående, kräkning och diarré.

AVSNITT 3 – SAMMANSÄTTNING OCH INGREDIENSER

Den kompletta ingredienslistan för slutprodukten (slutprodukterna) är följande:

Vatten, niacinamid, hexylenglykol, glycerin, dimetikon, DMDM-hydantoin, akrylat/vinyl isodecanoate crosspolymer, polysorbat 20, pantenol, tokoferylacetat, disodium EDTA, dimetikonol, kaliumhydroxid, doft, butylenglykol, iodopropynyl butylcarbamate, askorbinsyra

Produkten (produkterna) innehåller inte ingredienser som anses vara farliga enligt OSHA, 29 CFR 1910.1200 och/eller WHMIS under HPA.

AVSNITT 4 - FÖRSTA HJÄLPEN-ÅTGÄRDER

- **Ögon:** Noggrann sköljning med vatten av det berörda ögat i 15-20 minuter rekommenderas. Kontakta läkare om obehag eller irritation kvarstår.
- **Hudproblem:** Avbryt användningen av produkten. Applicera kalla kompresser på berörda områden för att minska eventuellt obehag. Kontakta läkare om obehag kvarstår.
- **Inhalering:** Om andningsirritation uppstår, se till att personen får frisk luft.
- **Intagande:** Oavsiktligt intagande av produkt kan kräva läkarvård. I händelse av oavsiktligt intag späd med vätska (vatten eller mjölk) och behandla symptomen. Framkalla inte kräkning. Observera: Efter första hjälpen-behandling bör den som ringer få information om 1) att familjeläkare bör rådfrågas om något ovanligt uppstår eller verkar nödvändigt enligt personen som ringer och 2) efterföljande behandling av olyckshändelsen bör bestämmas av eventuella symptom och ske under läkares vägledning.

AVSNITT 5 - BRANDBEKÄMPANDE ÅTGÄRDER

- **Antändningstemperatur:** Ej tillämpligt.
- **Eldsläckningsmedel:** Använd kemiskt skum, torr kemikalie, koldioxid eller vatten.
- **Explosionsrisk:** Ingen tillämplig information har hittats.
- **Brandbekämpande instruktioner:** Kontakta brandkår. Använd slutet andningsskydd och fullständig skyddsutrustning om det handlar om stora kvantiteter av produkten. Farliga ämnen kan frigöras. Termisk nedbrytning kan orsaka koloxider och/eller kväve; kolväte och/eller derivat.

AVSNITT 6 - ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGT UTSLÄPP

- **Rutiner för rengöring vid spill/läckage:**

För hushåll: Ej tillämplig information.

För icke hushåll: Använd skyddsglasögon vid stänkrisk; använd handskar eller annan skyddsklädsel (förkläde, stövlar osv.) för att förhindra hudkontakt.

AVSNITT 7 - HANTERING OCH FÖRVARING

- **Försiktighetsåtgärder för säker hantering:**

För hushåll: Ingen tillämplig information har hittats.

För icke hushåll: Inga ovanliga krav för hantering eller förvaring. Förvaring i stora kvantiteter (t.ex. i lager) bör ske i välventilerat, svalt utrymme.

- **Villkor för säker förvaring:**

För hushåll: Ingen tillämplig information har hittats.

För icke hushåll: Inga ovanliga krav för hantering eller förvaring. Förvaring i stora kvantiteter (t.ex. i lager) bör ske i välventilerat, svalt utrymme.

- **Andra rekommendationer:** Inga.

AVSNITT 8 - EXPONERINGSKONTROLL, PERSONSKYDD

För hushåll: Det här är en personvårds- eller kosmetisk produkt som är säker för användaren och andra användare vid normal och rimligt förutsägbar användning.

För icke hushåll: Använd skyddsglasögon vid stänkrisk; använd handskar eller annan skyddsklädsel (förkläde, stövlar osv.) för att förhindra hudkontakt. Följ alltid rutiner för god hygien. Undvik längre kontakt med hud och kläder.

AVSNITT 9 - FYSISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

- **Färg, doft och utseende:** Mjukt vitt tygliknande material, ej av bomull, med karaktäristisk doft.

- **Smältpunkt:** Ej tillämpligt.

- **Fysisk form:** Substrat med impregnerad fast form.

- **Kokpunkt:** Ej tillämpligt.

- **pH-värde:** Ej tillämpligt.

- **Löslighet i vatten:** Substrat – olösligt. Fast form substrat – lösligt.

- **Antändningspunkt:** Ej tillämpligt.

- **% VOC:** Overensstämmer med federala och delstatliga regleringar för VOC-innehåll.

- **Ångtäthet:** Ej tillämpligt.

- **Specifik gravitet:** Ej tillämpligt.

AVSNITT 10 - STABILITET OCH REAKTIVITET

- **Villkor som bör undvikas:** Ingen tillämplig information har hittats.

- **Andra rekommendationer:** Inga.

AVSNITT 11 – TOXIKOLOGISK INFORMATION

Det här är en personvårds- eller kosmetisk produkt som är säker för användaren och andra användare vid avsedd och rimlig förutsägbar användning. Ytterligare information om toxikologiska resultat finns tillgänglig hos leverantören på förfrågan.

Kroniska effekter: Slutprodukten förväntas inte ha några kroniska hälsoeffekter.

Målorgan: Inga negativa hälsoeffekter på målorgan förväntas för slutprodukten.

Cancerogenitet: Slutprodukten förväntas inte vara cancerogen.

NTP: Ingen **IARC:** Ingen **OSHA:** Nej

AVSNITT 12 - EKOLOGISK INFORMATION

Produktingredienserna förväntas vara säkra för miljön vid angivna koncentrationer vid normal användning och vid normala oavsiktliga spillscenarier. Förpackningskomponenter är kompatibla med traditionell avfallshantering. Ytterligare information kan fås från leverantören.

AVSNITT 13 – AVYTTRING

Avyttring bör ske i enlighet med federal, delstatlig/provinsionell och lokal lagstiftning.

För hushåll: Följande instruktioner är endast avsedda för konsumentanvändning. Avyttra inte produkten i vattendrag utan förbehandling eller lämplig utspädning. Avyttring av produkt i soporna. Spola inte ned.

För icke hushåll: Produkter som täcks av denna MSDS, i sin ursprungsform, när avyttrade som avfall, anses vara icke riskfyllt avfall enligt federala RCRA-regleringar (40 CFR 261). Avyttring bör ske i enlighet med lokal, delstatlig och federal lagstiftning.

California Waste Code: 331

AVSNITT 14 – TRANSPORTINFORMATION

Den slutliga förpackade produkten transporterad på mark (DOT): Ej farligt.

Den slutliga förpackade produkten transporterad med båt (IMDG): Ej farligt.

Den slutliga förpackade produkten transporterad med flyg (IATA): Ej farligt.

AVSNITT 15 - YTTERLIGARE REGLERANDE INFORMATION

EU DPD (Dangerous Products Directive)-klassificering (DPD 88/379/EEC).

Regleras som kosmetika och/eller läkemedel enligt FDA (US), HPB (Kanada), Cosmetic Directive (EU), MHW (Japan) och MOH (Kina). Medan slutprodukten (slutprodukterna) inte anses vara farliga enligt 29 CFR 1910.1200 (d), innehåller denna MSDS värdefull information som är viktig för säker hantering och korrekt användning av produkten.

US Federal

Produkten som beskrivs i det här säkerhetsbladet regleras i Federal Food, Drug, and Cosmetics Act och är säker att användas enligt anvisningarna på förpackningen, lådan eller medföljande anvisning (där tillämpligt).

CERCLA reportable quantity (RQ):

Ingrediens	CAS #	Nivå	RQ
Kaliumhydroxid	1310-58-3	<0,05 %	1 000 lbs.

SARA 313/302/304/311/312-kemikalier: Inga.

Kanada

Alla ingredienser är CEPA-godkända för import till Kanada. Den här produkten har klassificerats i enlighet med riskkriterier för Canadian Controlled Products Regulations (CPR) och denna MSDS innehåller all information som krävs av CPR.

USA

CA Prop 65: Den här produkten gäller inte under varningsmärkning under California Proposition 65.

”Rätt att veta”, delstater:

Ingrediens	CAS #	Nivå	Delstater				
			IL	MA	NJ	RI	PA
Hexylenglykol	107-41-5	0,5 till 1,5 %	IL	MA	NJ	RI	PA
Glycerin	56-81-5	0,5 till 1,5 %	IL	MA		RI	PA
Iodopropnyl butylkarbammat	55406-53-6	<0,5 %			NJ		
Kaliumhydroxid	1310-58-3	<0,5 %	IL	MA	NJ	RI	PA

Annat

Parfymer i produkterna som täcks av denna MSDS överensstämmer med lämpliga IFRA-riktlinjer.

AVSNITT 16 – ÖVRIG INFORMATION

Friskrivningsklausul: Denna MSDS är avsedd att tillhandahålla en kort sammanfattning av vår kunskap och vägledning avseende användningen av det här materialet. Den information som ingår har satts samman av källor som Procter & Gamble anser vara tillförlitliga och korrekta såvitt företaget känner till. Det är inte tänkt att vara ett heltäckande dokument för världsomspännande regleringar.

Den här informationen tillhandahålls i god tro. Varje användare av det här materialet måste bedöma villkoren för användning och utforma lämpliga skyddsmekanismer för att förhindra att anställda exponeras, egendom skadas eller att utsläpp i miljön sker. Procter & Gamble tar inget ansvar för skada på mottagare eller tredje person, eller för någon skada på någon egendom som ett resultat av felaktig användning av produkten.