

Utgåva: 2 (LDL05)
Datum: 30 januari 2007
Omarbetad: 3 december 2007

<p>1. <u>Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget</u></p>	<p>YES POWER SPRAY</p> <p>Diskprodukt för fastbränd mat/dryck på hårda ytor</p>																																											
<p><u>Företag:</u> <u>Adress:</u> <u>Telefon:</u> <u>E-post:</u> <u>Nödtelefonnummer:</u></p>	<p>Procter & Gamble, Sverige AB Box 27303 102 54 Stockholm 08 - 5280 8100 (Kontaktperson: Cecilia Udekwu) udekwu.c@pg.com Giftinformationscentralen, telefon 112.</p>																																											
<p>2. <u>Farliga egenskaper</u></p>	<p>Produkten är klassificerad som Xi; R36/38 (Irriterande – Irriterar ögonen och huden) enligt KIFS 2005:7. Ögonkontakt: Övergående måttlig irritation (stickande). Hudkontakt: Långvarig exponering kan orsaka lindrig till måttlig hudirritation. Förtäring: Kan orsaka lindrigt illamående och kräkningar. Inandning: Inandning av vätskepartiklar i luft (aerosoler) kan orsaka lindrig till måttlig irritation i andningsvägarna.</p>																																											
<p>3. <u>Sammansättning /uppgifter om beståndsdelar</u></p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Kemiskt namn</th> <th rowspan="2">CAS-nr</th> <th rowspan="2">EG-nr</th> <th colspan="2">Klassificering</th> <th rowspan="2">Halt</th> </tr> <tr> <th>Farokod</th> <th>R-fras*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Aminer, C10-16-alkyldimetyl, N-oxider</td> <td>70592-80-2</td> <td>274-687-2</td> <td>Xi, N</td> <td>R38, R41, R50</td> <td>1 - 5 %</td> </tr> <tr> <td>Etanolamin</td> <td>141-43-5</td> <td>205-483-3</td> <td>C</td> <td>R20/21/22 R34</td> <td>1 - 5 %</td> </tr> <tr> <td>2-fenoxietanol</td> <td>122-99-6</td> <td>204-589-7</td> <td>Xn</td> <td>R22, R36</td> <td>5 - 10 %</td> </tr> <tr> <td>Kaliumkarbonat</td> <td>584-08-7</td> <td>209-529-3</td> <td>Xn</td> <td>R22, R36</td> <td>1 - 5 %</td> </tr> <tr> <td>Natriumhydroxid</td> <td>1310-73-2</td> <td>215-185-5</td> <td>C</td> <td>R35</td> <td>< 1 %</td> </tr> </tbody> </table> <p>* R-frasers fullständiga lydelse anges under avsnitt 16.</p>						Kemiskt namn	CAS-nr	EG-nr	Klassificering		Halt	Farokod	R-fras*	Aminer, C10-16-alkyldimetyl, N-oxider	70592-80-2	274-687-2	Xi, N	R38, R41, R50	1 - 5 %	Etanolamin	141-43-5	205-483-3	C	R20/21/22 R34	1 - 5 %	2-fenoxietanol	122-99-6	204-589-7	Xn	R22, R36	5 - 10 %	Kaliumkarbonat	584-08-7	209-529-3	Xn	R22, R36	1 - 5 %	Natriumhydroxid	1310-73-2	215-185-5	C	R35	< 1 %
Kemiskt namn	CAS-nr	EG-nr	Klassificering		Halt																																							
			Farokod	R-fras*																																								
Aminer, C10-16-alkyldimetyl, N-oxider	70592-80-2	274-687-2	Xi, N	R38, R41, R50	1 - 5 %																																							
Etanolamin	141-43-5	205-483-3	C	R20/21/22 R34	1 - 5 %																																							
2-fenoxietanol	122-99-6	204-589-7	Xn	R22, R36	5 - 10 %																																							
Kaliumkarbonat	584-08-7	209-529-3	Xn	R22, R36	1 - 5 %																																							
Natriumhydroxid	1310-73-2	215-185-5	C	R35	< 1 %																																							
<p>4. <u>Åtgärder vid första hjälpen</u></p>	<p>Ögonkontakt: Vid stänk i ögonen, skölj omedelbart rikligt med tempererat vatten under flera minuter. Kontakta läkare om besvär kvarstår. Hudkontakt: Skölj huden med vatten. Om nödvändigt, lägg på kalla kompresser för att mildra besvär. Om besvär kvarstår, upphör att använda produkten och kontakta läkare. Förtäring: Drick omedelbart ett glas vatten för att späda ut produkten. Framkalla ej kräkning. Kontakta läkare vid upprepad kräkning, blodfärgad kräkning eller om besvär kvarstår. Inandning: Uppsök frisk luft och vädra ut misstänkt förorenad lokal. Mun och svalg kan sköljas med vatten vid besvär. Vätskepartiklar (aerosoler) som andats in i näshålan kan sköljas/spädas ut med saltlösning eller rent vatten. Kontakta läkare om irritation eller astmaliknande besvär kvarstår.</p>																																											
<p>5. <u>Brandbekämpnings-åtgärder</u></p>	<p>Produkten är ej brännbar eller explosiv och självantänder ej. Själva produkten brinner inte men förpackningen kan fatta eld. Använd CO₂, pulver eller alkoholresistent skum som släckmedel. Om vatten används som släckmedel, samla upp släckvattnet.</p>																																											

6. <u>Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp</u>	Undvik spill till avlopp eller vattenmiljön. Vid stora spill, pumpa upp produkten i plastbehållare och omhänderta enligt lokalt regelverk. Vid mindre flytande spill, sug upp med hjälp av icke brännbar absorbent och samla upp i lämplig behållare för omhändertagande enligt lokalt regelverk.
7. <u>Hantering och lagring</u>	Förvara svalt och torrt.
8. <u>Begränsning av exponeringen /personligt skydd</u>	Utgör ingen fara vid normal användning. Personlig skyddsutrustning är inte nödvändig. <u>Hygieniska gränsvärden – Etanolamin:</u> NGV = 3 ppm, 8 mg/m ³ totalt KTV = 6 ppm, 15 mg/m ³ totalt
9. <u>Fysikaliska och kemiska egenskaper</u>	Utseende: Vätska Lukt: Parfym pH (10 % vattenlösning): ca: 12,0 Flampunkt: Ej lättantändlig Brännbarhet: Ej brännbar Explosiva egenskaper: Ej explosiv, ej oxiderande Vattenlöslighet: Hög Relativ densitet: ca: 1.05 g/l
10. <u>Stabilitet och reaktivitet</u>	Stabil under normala förhållanden.
11. <u>Toxikologisk information</u>	Produkten är ej akut giftig. Akut oral toxicitet: LD ₅₀ (råtta), uppskattad: ≥ 2 g/kg Ögonkontakt: Lindrigt till måttligt irriterande för ögon. Vid kontakt med ögon, skölj med vatten. Hudkontakt: Lindrigt till måttligt irriterande för hud. Förtäring: Kan orsaka illamående och kräkning. Behandla symptomatisk om stora mängder sväls. Framkalla ej kräkning. Om irriterande effekter uppstår, är dessa lindriga till måttliga beroende på grad av exponering. Kronisk toxicitet: Upprepad exponering vid låga halter orsakar inte negativa effekter. Allergi/sensibilisering: Framkallar ej sensibiliserande reaktioner.
12. <u>Ekologisk information</u>	Produkten är avsedd för allmän användning och är anpassad för att släppas ut via avlopp. Produkten betraktas ej som skadlig för vattenlevande organismer eller kunna orsaka skadliga långtidseffekter i miljön. Tensiderna i produkten uppfyller kraven på biologisk nedbrytbarhet enligt Detergentförordningen 648/2004/EG.
13. <u>Avfallshantering</u>	Konsumentprodukt som hamnar i avlopp efter användning. Observera säkerhetsföreskrifter och lokala regler.
14. <u>Transportinformation</u>	Ej klassificerad som farligt gods enligt gällande regler ADR (väg), IATA (flyg) eller IMDG (sjö).

<p>15. Gällande föreskrifter</p>	<p>Produkten är klassificerad som Xi; R36/38 (Irriterande – Irriterar ögonen och huden) enligt KIFS 2005:7.</p> <p>Alla ingredienser i produkten är registrerade inom EU.</p> <p>Uppfyller kraven enligt förordningen om tvätt- och rengöringsmedel 648/2004/EG.</p> <p><u>Märkningsinformation:</u></p> <div></div> <p>Irriterande</p> <p>Irriterar ögonen och huden Förvaras oåtkomligt för barn Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten Undvik inandning av sprayen Sörj för god ventilation Tvätta alltid händerna efter användning Undvik långvarig kontakt med huden</p>
<p>16. Annan information</p>	<p>Produkten kräver ingen speciell utbildning före användning. Instruktioner för användning och hantering ges på förpackning samt i detta säkerhetsdatablad.</p> <p>Informationen i detta säkerhetsblad har angivits i enlighet med gällande myndighetsbestämmelser och KTFs branschrekommendation avseende varuinformation.</p> <p><u>R-fraser angivna under avsnitt 2 i klartext:</u> R20/21/22 - Farligt vid inandning hudkontakt och förtäring R22 - Farligt vid förtäring R34 - Frätande R35 - Starkt frätande R36 - Irriterar ögonen R38 - Irriterar huden R41 - Risk för allvarliga ögonskador R50 - Mycket giftigt för vattenlevande organismer</p>