


1. <u>Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget</u>	ARIEL COLOR Textiltvättmedel för tvättmaskiner (flytande)																																					
Företag: Adress: Telefon: E-post: Nödtelefonnummer:	Procter & Gamble, Sverige AB Box 27303 102 54 Stockholm 08 - 5280 8100 (Kontaktperson: Cecilia Udekwa) udekwa.c@pg.com Giftinformationscentralen, telefon 112.																																					
2. <u>Farliga egenskaper</u>	Produkten är klassificerad som Xi; R41 (Irriterande – Risk för allvarliga ögonskador) enligt KIFS 2005:7. Ögonkontakt: Kan orsaka allvarlig irritation som rodnad och en brännande känsla. Hudkontakt: Långvarig exponering kan orsaka hudirritation. Förtäring: Kan orsaka lindrigt illamående och kräkningar. Inandning: Inandning av vätskepartiklar i luft (aerosoler) kan orsaka lindrig irritation i andningsvägarna.																																					
3. <u>Sammansättning /uppgifter om beståndsdelar</u>	<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>Etanol</td> <td>64-17-5</td> <td>200-578-6</td> <td>F</td> <td>R11</td> <td>1 - 5 %</td> </tr> <tr> <td>Natriumlauryletersulfat</td> <td>9004-82-4; 3088-31-1; 68891-38-3; 68585-34-2</td> <td>205-788-1</td> <td>Xi</td> <td>R38-41</td> <td>10 - 20 %</td> </tr> <tr> <td>DEOD. NFNA BASE PROTEOLYTIC ENZYME SOLN</td> <td>2598-33-7</td> <td>232-752-2</td> <td>Xn</td> <td>R36/37/38 -41-42</td> <td>75 - 100 %</td> </tr> <tr> <td>C14-15 Pareth-7</td> <td>68951-67-7</td> <td>Polymer</td> <td>Xn, N</td> <td>R22-41-50</td> <td>5 - 10 %</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*	Etanol	64-17-5	200-578-6	F	R11	1 - 5 %	Natriumlauryletersulfat	9004-82-4; 3088-31-1; 68891-38-3; 68585-34-2	205-788-1	Xi	R38-41	10 - 20 %	DEOD. NFNA BASE PROTEOLYTIC ENZYME SOLN	2598-33-7	232-752-2	Xn	R36/37/38 -41-42	75 - 100 %	C14-15 Pareth-7	68951-67-7	Polymer	Xn, N	R22-41-50	5 - 10 %
Kemiskt namn	CAS-nr	EG-nr	Klassificering		Halt																																	
			Farokod	R-fras*																																		
Etanol	64-17-5	200-578-6	F	R11	1 - 5 %																																	
Natriumlauryletersulfat	9004-82-4; 3088-31-1; 68891-38-3; 68585-34-2	205-788-1	Xi	R38-41	10 - 20 %																																	
DEOD. NFNA BASE PROTEOLYTIC ENZYME SOLN	2598-33-7	232-752-2	Xn	R36/37/38 -41-42	75 - 100 %																																	
C14-15 Pareth-7	68951-67-7	Polymer	Xn, N	R22-41-50	5 - 10 %																																	
4. <u>Åtgärder vid första hjälpen</u>	Ögonkontakt: 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. Kontakta läkare om besvär kvarstår. 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.																																					
5. <u>Brandbekämpnings-åtgärder</u>	Produkten är ej brännbar eller explosiv och självantänder ej. Själva produkten brinner inte men förpackningen kan fatta eld. Använd CO ₂ , pulver eller alkoholresistent skum som släckmedel. Om vatten används som släckmedel, samla upp släckvattnet.																																					

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 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 – Etanol:</u> NGV = 500 ppm, 1000 mg/m ³ totalt KTV = 1000 ppm, 1900 mg/m ³ totalt
9. <u>Fysikaliska och kemiska egenskaper</u>	Utseende: Grön vätska Lukt: Parfym pH: ca 8,0 Flampunkt: Ej lättantändlig Brännbarhet: Ej brännbar Explosiva egenskaper: Ej explosiv, ej oxiderande Vattenlöslighet: Hög Relativ densitet: ca:1.057 g/ml
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: Kan orsaka allvarlig irritation som rodnad och en brännande känsla. Vid kontakt med ögon, skölj genast med vatten. Hudkontakt: Lätt irriterande för hud. Förtäring: Kan orsaka illamående och kräkning. Om mycket stora mängder svalts kan alkoholliknande berusningssymptom uppstå. Behandla symptomatisk. Framkalla ej kräkning. Om irriterande effekter uppstår, är dessa lindriga till måttliga beroende på grad av exponering. Kronisk toxicitet: Upprepad exponering vid låga halter (t ex på tyger eller utspätt i tvättvatten) 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. <u>Gällande föreskrifter</u></p>	<p>Produkten är klassificerad som Xi; R41 (Irriterande – Risk för allvarliga ögonskador) 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>Risk för allvarliga ögonskador Förvaras oåtkomligt för barn Undvik kontakt med ögonen Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten Stäng doseringsfacket direkt efter dosering Undvik långvarig kontakt med tvättmedelslösningar. Gäller främst personer med skadad eller ömtålig hud.</p>
<p>16. <u>Annan information</u></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 3 i klartext:</u></p> <p>R11 - Mycket brandfarligt R22 - Farligt vid förtäring R36/37/38 - Irriterar ögonen, andningsorganen och huden R38 – Irriterar huden R41 - Risk för allvarliga ögonskador R42 – Kan ge allergi vid inandning R50 - Mycket giftigt för vattenlevande organismer</p>