

Utgåva: 6 (HDG14)
Datum: 1 februari 2007
Omarbetad: 25 september 2011

<p>1. <u>Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget</u></p>	<p style="text-align: center;">ARIEL COLOR</p> <p style="text-align: center;">Ariel Color, Äppelblom & Lime, Rosenblad & Syrén</p> <p style="text-align: center;">Textiltvättmedel för tvättmaskiner (pulver)</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: Aimee Goldsmith) goldsmith.ak@pg.com Giftinformationscentralen, telefon 112.</p>																																																							
<p>2. <u>Farliga egenskaper</u></p>	<p>Produkten är klassificerad som Xi; R41 (Irriterande – Risk för allvarliga ögonskador) enligt KIFS 2005:7.</p> <p>Ögonkontakt: Kan orsaka allvarlig irritation som rodnad och en brännande känsla.</p> <p>Hudkontakt: Långvarig exponering kan orsaka hudirritation.</p> <p>Förtäring: Kan orsaka lätt irritation av mag- och tarmkanal samt lindrigt illamående och kräkningar.</p> <p>Inandning: Inandning av partiklar kan orsaka lindrig 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>Alkohol, C12 -15, etoxylerad, sulf., NA</td> <td>125301-92-0</td> <td>500-314-2</td> <td>Xi</td> <td>R38, R41</td> <td>1 - 5 %</td> </tr> <tr> <td>Alkoholetoxilat AE7</td> <td>68951-67-1; 68551-12-2</td> <td>Polymer</td> <td>Xn, N</td> <td>R22, R41, R50</td> <td>1 - 5 %</td> </tr> <tr> <td>Citronsyra</td> <td>77-92-9</td> <td>201-069-1</td> <td>Xi</td> <td>R36</td> <td>1 - 5 %</td> </tr> <tr> <td>Kvartinära ammoniumföreningar C8 - 10 alk.</td> <td>Ej tilldelats</td> <td>417-360-3</td> <td>Xn</td> <td>R21/22, R38</td> <td>1 - 5 %</td> </tr> <tr> <td>Natrium-C12-15-alkylsulfat</td> <td>68890-70-0</td> <td>272-575-8</td> <td>Xi</td> <td>R38, R41</td> <td>10 - 20 %</td> </tr> <tr> <td>Natriumkarbonat</td> <td>497-19-8</td> <td>207-838-8</td> <td>Xi</td> <td>R36</td> <td>10 - 20 %</td> </tr> <tr> <td>2-propionsyra, 2,5-furandion Polymer</td> <td>52255-49-9</td> <td>Polymer</td> <td>-</td> <td>R53</td> <td>1 - 5 %</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*	Alkohol, C12 -15, etoxylerad, sulf., NA	125301-92-0	500-314-2	Xi	R38, R41	1 - 5 %	Alkoholetoxilat AE7	68951-67-1; 68551-12-2	Polymer	Xn, N	R22, R41, R50	1 - 5 %	Citronsyra	77-92-9	201-069-1	Xi	R36	1 - 5 %	Kvartinära ammoniumföreningar C8 - 10 alk.	Ej tilldelats	417-360-3	Xn	R21/22, R38	1 - 5 %	Natrium-C12-15-alkylsulfat	68890-70-0	272-575-8	Xi	R38, R41	10 - 20 %	Natriumkarbonat	497-19-8	207-838-8	Xi	R36	10 - 20 %	2-propionsyra, 2,5-furandion Polymer	52255-49-9	Polymer	-	R53	1 - 5 %
Kemiskt namn	CAS-nr	EG-nr	Klassificering		Halt																																																			
			Farokod	R-fras*																																																				
Alkohol, C12 -15, etoxylerad, sulf., NA	125301-92-0	500-314-2	Xi	R38, R41	1 - 5 %																																																			
Alkoholetoxilat AE7	68951-67-1; 68551-12-2	Polymer	Xn, N	R22, R41, R50	1 - 5 %																																																			
Citronsyra	77-92-9	201-069-1	Xi	R36	1 - 5 %																																																			
Kvartinära ammoniumföreningar C8 - 10 alk.	Ej tilldelats	417-360-3	Xn	R21/22, R38	1 - 5 %																																																			
Natrium-C12-15-alkylsulfat	68890-70-0	272-575-8	Xi	R38, R41	10 - 20 %																																																			
Natriumkarbonat	497-19-8	207-838-8	Xi	R36	10 - 20 %																																																			
2-propionsyra, 2,5-furandion Polymer	52255-49-9	Polymer	-	R53	1 - 5 %																																																			
<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.</p> <p>Hudkontakt: Skölj huden med vatten. Om nödvändigt, lägg på kalla kompresser för att mildra besvär. Kontakta läkare om besvär kvarstår.</p> <p>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.</p> <p>Inandning: Uppsök frisk luft och vädra ut misstänkt förorenad lokal. Mun och svalg kan sköljas med vatten vid besvär. Partiklar som fastnat i näshålan kan sköljas/spädas ut med saltlösning eller rent vatten. Kontakta läkare om irritation eller astmaliknande besvär kvarstår.</p>																																																							

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 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, samla upp produkten mekaniskt, helst med hjälp av dammsugare, och omhändertar enligt lokalt regelverk. Mindre spill kan spolas bort med mycket vatten.
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.
9. <u>Fysikaliska och kemiska egenskaper</u>	Utseende: Vitt pulver Lukt: Parfym pH (10 % vattenlösning): ca: 10 Reserv alkalinitet (vid pH 10): ± 0.75g NaOH/100 g Flampunkt: Ej lättantändlig Brännbarhet: Ej brännbar Explosiva egenskaper: Ej explosiv, ej oxiderande Vattenlöslighet: Hög Relativ densitet: ca: 850 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: 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 lindrigt illamående och kräkning. Behandla symptomatisk om stora mängder svalts. 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 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> R21/22 - Farligt vid hudkontakt och förtäring R22 - Farligt vid förtäring R36 - Irriterar ögonen R38 - Irriterar huden R41 - Risk för allvarliga ögonskador R50 - Mycket giftigt för vattenlevande organismer R53 - Kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön</p>