


Utgåva: 2 (-)
Datum: 12 februari 2009
Omarbetad: 13 februari 2011

1. <u>Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget</u>	YES PLATINUM Maskindiskmedel för diskmaskiner																																										
Företag: Adress: Telefon: E-post: Nödtelefonnummer:	Procter & Gamble, Sverige AB Box 27303 102 54 Stockholm 08 - 5280 8100 (Kontaktperson: Cecilia Udekwu) udekwu.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 partiklar kan orsaka lindrig till måttlig 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>Natriumkarbonat</td> <td>497-19-8</td> <td>207-838-8</td> <td>Xi</td> <td>R36</td> <td>30 - 50 %</td> </tr> <tr> <td>Alkoholer, C13-15-grenade och linjära, butoxilerade, etoxilerade</td> <td>111905-53-4</td> <td>Polymer</td> <td>Xi, N</td> <td>R36/38, R50</td> <td>1 - 5 %</td> </tr> <tr> <td>Natriumperkarbonat</td> <td>15630-89-4</td> <td>239-707-6</td> <td>O, Xn</td> <td>R8-R22, R41</td> <td>10 - 20 %</td> </tr> <tr> <td>Natriumsilikat</td> <td>1344-09-8</td> <td>215-687-4</td> <td>Xi</td> <td>R37, R38, R41</td> <td>5 - 10 %</td> </tr> <tr> <td>Proteas</td> <td>9014-01-1</td> <td>232-752-2</td> <td>Xn</td> <td>R37, R38, R41, R42</td> <td>0,1 - 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*	Natriumkarbonat	497-19-8	207-838-8	Xi	R36	30 - 50 %	Alkoholer, C13-15-grenade och linjära, butoxilerade, etoxilerade	111905-53-4	Polymer	Xi, N	R36/38, R50	1 - 5 %	Natriumperkarbonat	15630-89-4	239-707-6	O, Xn	R8-R22, R41	10 - 20 %	Natriumsilikat	1344-09-8	215-687-4	Xi	R37, R38, R41	5 - 10 %	Proteas	9014-01-1	232-752-2	Xn	R37, R38, R41, R42	0,1 - 1 %
Kemiskt namn	CAS-nr	EG-nr	Klassificering		Halt																																						
			Farokod	R-fras*																																							
Natriumkarbonat	497-19-8	207-838-8	Xi	R36	30 - 50 %																																						
Alkoholer, C13-15-grenade och linjära, butoxilerade, etoxilerade	111905-53-4	Polymer	Xi, N	R36/38, R50	1 - 5 %																																						
Natriumperkarbonat	15630-89-4	239-707-6	O, Xn	R8-R22, R41	10 - 20 %																																						
Natriumsilikat	1344-09-8	215-687-4	Xi	R37, R38, R41	5 - 10 %																																						
Proteas	9014-01-1	232-752-2	Xn	R37, R38, R41, R42	0,1 - 1 %																																						
4. <u>Åtgärder vid första hjälpen</u>	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. 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. Partiklar 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, samlas upp släckvattnet.																																										

Utgåva: 2 (-)
Datum: 12 februari 2009
Omarbetad: 13 februari 2011

6. <u>Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp</u>	Undvik spill till avlopp eller vattenmiljön. Vid stora spill, samla upp produkten mekaniskt med t ex dammsugare och omhändertata enligt lokalt regelverk. Mindre spill kan spolas bort med stora mängder 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: Två-fas PVA-hölje med vitt pulver och grön & gul eller grön & blå vätska Lukt: Oparfumerad pH (1 % lösning): 10,9 Relativ densitet: 1012 g/l Flampunkt: Ej lättantändlig Explosiva egenskaper: Ej explosiv, ej oxiderande Vattenlöslighet: Hög
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. Behandla symptomatiskt 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 rester på porslin) 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). Inga speciellt åtgärder är nödvändiga.

<p>15. Gällande föreskrifter</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 Innehåller Proteas. Kan ge upphov till allergisk reaktion.</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 3 i klartext:</u> R8 - Kontakt med brännbart material kan orsaka brand R22 - Farligt vid förtäring R36 - Irriterar ögonen R37 - Irriterar andningsorganen R36/38 - Irriterar ögonen och huden R38 - Irriterar huden R41 - Risk för allvarliga ögonskador R42 - Kan ge allergi vid inandning R50 - Mycket giftigt för vattenlevande organismer</p>