

Wijziging ten opzichte van de vorige uitgave:

- rubriek 3 (samenstelling /informatie over bestanddelen)
- rubriek 9 (fysische en chemische eigenschappen)

1. Identificatie van de stof of het preparaat		Dreft Citroenfris																							
Vennootschap/ onderneming	Voor België: PROCTER & GAMBLE Belgium Distribution BVBA Temselaan 100 1853 Strombeek-Bever / Belgium Postadres: PROCTER & GAMBLE Belgium Distribution BVBA Postbus 81 1090 Brussel Tel: 0800 - 15178 (voor professionele gebruikers) Tel: 0800 - 12545 (voor consumenten) Antigifcentrum: Tel: 070 - 245.245 beneluxconsumers@custhelp.com	Voor Nederland: PROCTER & GAMBLE Nederland B.V. Watermanweg 100 Postbus 1345 3000 BH Rotterdam Tel: 0800 - 0233070 (voor professionele gebruikers) Tel: 0800 - 0228208 (voor consumenten) Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum: Tel. 030 - 2748888 (Uitsluitend voor een behandelde arts bereikbaar in geval van accidentele vergiftigingen) beneluxconsumers@custhelp.com																							
2. Gevaren	Dit product is niet ingedeeld als gevaarlijk volgens de EU richtlijn 1999/45/EG. Opname: Mogelijke milde gastro-intestinale irritatie met misselijkheid en braken. Inhalatie: Het inademen van het verstoven product kan lichte irritatie veroorzaken aan de luchtwegen. Huidcontact: Na langdurig contact kan het product de huid irriteren. Oogcontact: Tijdelijk oppervlakkige irritatie.																								
3. Samenstelling/informatie over bestanddelen	Vloeibaar afwasmiddel, bevat:																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Common Name</th> <th>CAS</th> <th>EINECS/ELINCS</th> <th>Classification</th> <th>Conc</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ETHANOL, DENATURED</td> <td>64-17-5</td> <td>200-578-6</td> <td>R11-F</td> <td>1-5%</td> </tr> <tr> <td>SODIUM LAURETH SULFATE</td> <td>3088-31-1; 68891-38-3; 9004-82-4</td> <td>205-788-1</td> <td>R38,41-Xi</td> <td>10-20%</td> </tr> <tr> <td>AMINES, C 10-16-ALKYLDIMETHYL, N-OXIDES</td> <td>70592-80-2</td> <td>274-687-2</td> <td>R38,41,50-N,Xi</td> <td>1-5%</td> </tr> </tbody> </table>					Common Name	CAS	EINECS/ELINCS	Classification	Conc	ETHANOL, DENATURED	64-17-5	200-578-6	R11-F	1-5%	SODIUM LAURETH SULFATE	3088-31-1; 68891-38-3; 9004-82-4	205-788-1	R38,41-Xi	10-20%	AMINES, C 10-16-ALKYLDIMETHYL, N-OXIDES	70592-80-2	274-687-2	R38,41,50-N,Xi	1-5%
Common Name	CAS	EINECS/ELINCS	Classification	Conc																					
ETHANOL, DENATURED	64-17-5	200-578-6	R11-F	1-5%																					
SODIUM LAURETH SULFATE	3088-31-1; 68891-38-3; 9004-82-4	205-788-1	R38,41-Xi	10-20%																					
AMINES, C 10-16-ALKYLDIMETHYL, N-OXIDES	70592-80-2	274-687-2	R38,41,50-N,Xi	1-5%																					
4. Eerste hulpmaatregelen																									
	Symptomen	Specifieke eerste hulpbehandeling		Medische hulp is nodig ...																					
Opname	Mogelijke milde gastro-intestinale irritatie met misselijkheid en braken.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Drink water om het product te verdunnen. 2. Wek geen braken op ! 		enkel indien de symptomen aanhouden.																					
Inhalatie	Het inademen van het verstoven product kan lichte irritatie veroorzaken aan de luchtwegen.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Begeef u in de open lucht en verlucht de betrokken ruimte. 2. Indien u irritatie voelt, moeten mond en keel met water worden gespoeld. 3. Verstoven product dat in de neusholte vastzit, kan gespoeld of verdund worden met zout/gewoon water. 		indien de irritatie of astma-achtige symptomen aanhouden.																					
Huidcontact	Na langdurig contact kan het product de huid irriteren.	De aangetaste plaats met water spoelen. Indien nodig een koud kompres leggen om de irritatie te verminderen.		enkel indien de symptomen aanhouden.																					
Oogcontact	Tijdelijk oppervlakkige irritatie.	Grondig spoelen met overvloedig water gedurende verscheidene minuten.		enkel indien de symptomen aanhouden.																					

5. <u>Brandbestrijdingsmaatregelen</u>	Niet explosief. Niet zelfontbrandbaar. Niet licht ontvlambaar. Het product zelf zal niet branden. Zo mogelijk kan de verpakking vuur vatten. Gebruik CO ₂ , poederblusmiddelen of alcoholbestendig schuim. Indien er water wordt gebruikt, het wegvloeien onder controle houden.
6. <u>Maatregelen bij accidenteel vrijkomen</u>	Niet in riool of oppervlaktewater laten terechtkomen. Kleine hoeveelheden gemorste stof: gebruik een niet ontvlambaar absorptiemiddel en schep in een container voor verwijdering Grote hoeveelheden gemorste stof: in plastic containers overpompen en herwinnen/verwijderen in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften.
7. <u>Hantering en opslag</u>	In een koele en droge plaats opslaan.
8. <u>Maatregelen ter beheersing van de blootstelling/Persoonlijke bescherming</u>	Vormt geen gevaar bij normaal gebruik. Geen persoonlijke beschermingsmiddelen vereist.
9. <u>Fysische en chemische eigenschappen</u>	Voorkomen: geparfumeerde gele vloeistof pH (10%): ca. 9.0 Niet licht ontvlambaar - Niet explosief - Niet oxiderend Relatieve dichtheid: ca. 1.031 g / cm ³ Wateroplosbaarheid: hoog.
10. <u>Stabiliteit en reactiviteit</u>	Stabiel onder normale omstandigheden.
11. <u>Toxicologische informatie</u>	Dit product is acuut niet toxisch. Na inslikken kan braken optreden. Bij opname van grote hoeveelheden, symptomatisch behandelen. Wek geen braken op. Indien er irritatieverschijnselen optreden zullen deze licht tot matig zijn, afhankelijk van de blootstelling. Bij aanraking met de ogen is het aanbevolen met water te spoelen. Acute orale toxiciteit: LD50 (ratten) ≥ 2 g / kg Huidirritatie: Kan de huid licht irriteren. Oogirritatie: Kan een lichte irritatie veroorzaken. Chronische toxiciteit: Chronische blootstelling aan kleine hoeveelheden (bvb op eetgerei) houdt geen enkel veiligheidsrisico in. Sensibilisatie: Geen indicatie van huidsensibilisatie.
12. <u>Ecologische informatie</u>	Dit product is bedoeld voor grootschalige distributie en is compatibel met de afvalstroom. Dit product wordt niet beschouwd als schadelijk voor waterorganismen en ook veroorzaakt het geen schadelijke effecten op lange termijn in het milieu. De oppervlakteactieve stoffen in het product zijn biologisch afbreekbaar in lijn met de vereisten van de EU richtlijnen EC/648/2004 betreffende detergents.
13. <u>Instructies voor verwijdering</u>	Consumentenproducten komen in de afvalstroom terecht. Respecteer de veiligheidsvoorschriften en de plaatselijke wetgeving.
14. <u>Informatie met betrekking tot het vervoer</u>	Niet onderhevig aan ADR/IATA/IMDG codes.
15. <u>Wettelijk verplichte informatie</u>	Dit product is niet ingedeeld als gevaarlijk volgens EU-richtlijn (1999/45/EG) en nationale wetgeving. Alle stoffen in het preparaat zijn geregistreerd in de EU.
16. <u>Overige informatie</u>	Er is geen speciale opleiding vereist vooraleer dit product gebruikt kan worden. Gebruik- en hanteringinstructies staan op de verpakking en op dit veiligheidsinformatieblad vermeld.