Procter & Gamble

Commercial Products Group – Europe

Fiche de Données de Sécurité Directive UE : 2001/58/CE

CPG118 - Edition 2 (revue) Date: 19 avril 2005

Changement par rapport à l'édition précédente :

- Rubrique 2 (composition / information sur les composants)
 Rubrique 16 (autres informations)
- Référence interne.

1.	Identification de la Substance/Préparation	Professional Dreft Lessive liquide concentrée pour linge délicat						
	<u>Société:</u>	PROCTER & GAMBLE BELGIUM DISTRIBUTION SPRL Temselaan 100 1853 Strombeek-Bever (Belgique) Tél.: 0800 / 15178 (pour utilisateurs professionnels) Centre antipoison: Tél. 070 / 245.245						
2.	Composition/information	Lessive liquide pour le lavage du linge contenant :						
	sur les composants							
		Common Name		CAS	EINECS/ELINCS	Classification	Conc	
		ALCOHOLS, C14-15, E		68951-67-7	POLYMER	Xn, N; R22, R41, R50	5 - 10 %	
		DIETHYLENE GLYCOL	YLDIMETHYL, N-OXIDES	70592-80-2 111-46-6	274-687-2 203-872-2	Xi, N; R38, R41, R50 Xn; R22	1 - 5 % 1 - 5 %	
		ETHANOL		64-17-5	200-578-6	F; R11	1 - 5 %	
		SALT OF HLAS		68081-81-2	268-356-1	Xn; R22, R38, R41	10 - 20 %	
		1						
		Ce produit n'est pas classé dangereux selon la directive UE 1999/45/CE. Contact oculaire: Légère irritation momentanée. Contact cutané: Le contact prolongé avec la peau peut entraîner une irritation de la peau. Ingestion: Peut causer une légère irritation gastro-intestinale, accompagnée de nausées et de vomissements. Inhalation: Vaporisé, ce produit peut causer une légère irritation respiratoire.						
4.	<u>Premiers secours</u>	Contact oculaire: Rincer soigneusement et abondamment à l'eau pendant plusieurs minutes. Si les symptômes persistent, consulter un médecin.						
		Contact cutané:	Rincer à l'eau les j Au besoin, appliqu Si les symptômes j	ier des comp	resses froides p	our soulager l'irrita	ition.	
		Ingestion: Faire boire un verre d'eau pour diluer le produit. Ne pas faire vomir. Agir rapidement pour limiter l'irritation de la bouche, de la gorge et de la muqueuse stomacale. Si les symptômes persistent, si des vomissements apparaissent ou s'il y a des traces de sang dans les vomissures, consulter un médecin.						
		Inhalation: Respirer de l'air frais et aérer la zone concernée. En cas d'irritation, rincer la bouche et la gorge avec de l'eau. Vaporisé, le produit peut adhérer à la cavité nasale : dans ce cas, rincer avec de l'eau saline ou de l'eau claire. Si l'irritation ou des symptômes similaires à de l'asthme se manifestent, consulter un médecin.						
5.	Mesures de lutte contre l'incendie	Non explosif. Non auto inflammable. Ininflammable. Le produit lui-même ne brûle pas. L'emballage par contre est combustible. Utiliser CO2, poudres et mousses résistant aux alcools. Si de l'eau est utilisée, empêcher son écoulement.						

CPG118 – Edition 2 (revue) Page 1 sur 2

Procter & Gamble

Commercial Products Group – Europe

Fiche de Données de Sécurité Directive UE : 2001/58/CE

CPG118 – Edition 2 (revue)

Date : 19 avril 2005

6. Mesures en cas de dispersion accidentelle	Ne pas laisser écouler dans les égouts ni dans les eaux de surface. Pour les grandes quantités : recueillir dans des containers en plastique et récupérer / éliminer selon la législation locale. Pour les petites quantités : utiliser un absorbant non combustible et ramasser à la pelle dans un container pour élimination.		
7. <u>Manipulation et stockage</u>	Prévoir une ventilation suffisante. Stocker dans un endroit frais et sec.		
8. Contrôle de l'exposition / protection individuelle	Ne présente pas de risque dans des conditions normales d'utilisation. Pas de nécessité d'un équipement de protection individuel.		
9. <u>Propriétés physiques et chimiques</u>	Aspect: Liquide Odeur: présence d'un parfum pH (solution aqueuse à 10 %): env. 8.0 Ininflammable. Non explosif. Non oxydant. Densité relative: env. 1.07 g / ml Solubilité dans l'eau: élevée.		
10. <u>Stabilité et réactivité</u>	Stable dans des conditions normales.		
11. <u>Informations</u> toxicologiques	Pas de toxicité aiguë. Peut causer des vomissements. En cas d'ingestion importante, des symptômes d'intoxication semblables à l'alcool peuvent se manifester; traiter symptomatiquement. Ne pas faire vomir. Les effets d'irritation, s'ils apparaissent, sont légers à modérés suivant le degré d'exposition. En cas de contact oculaire, rincer abondamment à l'eau.		
	Toxicité orale aiguë estimée : DL50 (rats) ≥ 2 g / kg Irritation oculaire: Légère Irritation cutanée : Légère Toxicité chronique: Une exposition répétée de la peau à de faibles taux (sur les vêtements ou dilué dans l'eau de lavage par exemple) n'entraîne pas de problème de tolérance. Sensibilisation par contact : Ce produit n'est pas un sensibilisant par contact.		
12. <u>Informations écologiques</u>	Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des Etats Membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.		
13. Considérations relatives à l'élimination	Ce produit est évacué dans les eaux usées. Respecter les consignes de sécurité et la législation locale.		
14. <u>Informations relatives au transport</u>	Non soumis aux différentes réglementations sur les transports.		
15. <u>Informations</u> réglementaires	Ce produit n'est pas classé dangereux selon la directive UE 1999/45/CE et la législation nationale. Tous les composants de ce produit sont enregistrés dans l'union européenne.		
16. Autres informations	L'utilisation de ce produit n'exige aucune formation particulière préalable. Le mode d'emploi et les précautions à prendre sont mentionnés sur l'emballage et sur cette fiche de données de sécurité. Ingrédients (CE/648/2004): 5 - 15 % Anionic surfactants, Nonionic surfactants, Soap < 5% Phosphonates Enzymes, Perfume, Alpha-Isomethyl Ionone, Benzyl Benzoate, Citronellol, Hexyl Cinnamal, Linalool		

CPG118 – Edition 2 (revue) Page 2 sur 2