

	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page : 1
		Edition révisée n°: 3
		Date : 20 / 12 / 2011
		Remplace la fiche : 28 / 11 / 2011
<b>Mooréa tablettes</b>		<b>2PL7.0M</b>

## SECTION 1 Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

### 1.1. Identificateur de produit

**Identification du produit** : Pastille lavage du linge

**Code du produit**

**Nom commercial** : Mooréa tablettes

**Type de produit** : Détergent.

### 1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

**Usage** : Domestique. Lavage du linge en machine

### 1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

**Identification de la société** : GROUPE RESO  
Centre logistique de la gare  
19270 USSAC FRANCE  
tel : 05 55 74 79 41  
fax : 05 55 74 79 46

**Nom et fonction de la personne responsable** : info-securite@groupe-reso.fr

**Producteur** : GROUPE RESO  
Centre logistique de la gare  
19270 USSAC FRANCE  
tel : 05 55 74 79 41  
fax : 05 55 74 79 46

### 1.4. Numéro d'appel d'urgence

**N° de téléphone** : N°AZUR : 0810 810 868 (prix appel local )

## SECTION 2 Identification des dangers

### 2.1. Classification de la substance ou du mélange

**Classification CE 67/548 ou CE 1999/45**

**Classification** : Xi; R38-41

### 2.2. Éléments d'étiquetage

**Etiquetage CE 67/548 ou CE 1999/45**

**Symbole(s)**



**Phrase(s) R** : Xi : Irritant  
R38 : Irritant pour la peau.  
R41 : Risque de lésions oculaires graves.

**Phrase(s) S** : S2 : Conserver hors de portée des enfants.  
S26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.  
S39 : Porter un appareil de protection des yeux/du visage.  
S46 : En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

### 2.3. Autres dangers

**Autres dangers** :  
Aucunes dans des conditions normales.

## GROUPE RESO

Centre logistique de la gare 19270 USSAC FRANCE  
tel : 05 55 74 79 41  
fax : 05 55 74 79 46

**En cas d'urgence : N°AZUR : 0810 810 868 (prix appel local )**

	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page : 2
		Edition révisée n°: 3
		Date : 20 / 12 / 2011
		Remplace la fiche : 28 / 11 / 2011
<b>Mooréa tablettes</b>		<b>2PL7.0M</b>

### SECTION 3 Composition/informations sur les composants

- 3.1./3.2. Substance / Préparation : Préparation.  
 Substance / Préparation : Préparation.  
 Composants : Ce produit est dangereux.  
 Substance(s) dangereuse(s) : Ce produit est dangereux.

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Nr Annexe	No. Enregist. REACH	Classification
Carbonate de sodium peroxyhydraté	: Entre 15 et 25 %	15630-89-4	239-707-6	----	----	Xn; R22 Xi; R36/38 ----- Acute Tox. 4 (Oral);H302
Métasilicate de disodium, 5Aq.	: Entre 5 et 10 %	10213-79-3	229-912-9	014-010-00-8	----	C; R34 Xi; R37 ----- Skin Corr. 1B;H314 NOT CLP
Disilicate de delta-disodium	: Entre 5 et 10 %	13870-28-5	237-623-4	----	----	Xi; R36 ----- Eye Irrit. 2;H319
Acide benzènesulfonique, dérivés alkyles en C10-13, sels de sodium	: Entre 1 et 5 %	68411-30-3	270-115-0	----	----	Xn; R22 Xi; R38-41 ----- Eye Dam. 1;H318 Acute Tox. 4 (Oral);H302 Skin Irrit. 2;H315
Carbonate de sodium	: Entre 1 et 5 %	497-19-8	207-838-8	011-005-00-2	----	Xi; R36 ----- Eye Irrit. 2;H319
Alcool C12-15 ethoxylé 7OE	: Entre 1 et 5 %	68951-67-7	----	----	----	Xn; R22 Xi; R41 N; R50 ----- Eye Dam. 1;H318 Acute Tox. 4 (Oral);H302 Aquatic Acute 1;H400
ALKYL SULFATE	: Entre 1 et 5 %	73296-89-6	277-362-3	----	----	Xi; R37/38-41 ----- Eye Dam. 1;H318 Skin Irrit. 2;H315 NOT CLP
Silicate de sodium	: Entre 1 et 5 %	1344-09-8	215-687-4	----	----	Xi; R38-41 ----- Eye Dam. 1;H318 Skin Irrit. 2;H315

- Autres informations : PC8: Produits biocides (p. ex. désinfectants, insecticides) TP2 : acide peracétique généré in situ, CAS 79-21-0 : 2 % (m/m).

### SECTION 4 Premiers secours

#### 4.1. Description des premiers secours

##### Premiers secours

- Inhalation** : Faire respirer de l'air frais. En cas de malaise consulter un médecin.
- Contact avec la peau** : Laver la peau avec de l'eau savonneuse.  
Oter les vêtements touchés et laver les parties exposées de la peau au moyen d'un savon doux et d'eau, puis rincer à l'eau chaude.
- Contact avec les yeux** : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter un médecin si la douleur, les clignotements, le larmolement ou la rougeur persistent.
- Ingestion** : Rincer la bouche. Cracher.

#### 4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

#### 4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

#### GROUPE RESO

Centre logistique de la gare 19270 USSAC FRANCE  
 tel : 05 55 74 79 41  
 fax : 05 55 74 79 46

En cas d'urgence : N° AZUR : 0810 810 868 (prix appel local)

	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page : 3
		Edition révisée n°: 3
		Date : 20 / 12 / 2011
		Remplace la fiche : 28 / 11 / 2011
<b>Mooréa tablettes</b>		<b>2PL7.0M</b>

### SECTION 5 Mesures de lutte contre l'incendie

#### 5.1. Moyens d'extinction

**Agents d'extinction appropriés** : Tous les agents d'extinction sont utilisables.

#### 5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

#### 5.3. Conseils aux pompiers

**Classe d'inflammabilité** : Non combustible.

**Protection contre l'incendie** : Porter un équipement de protection adéquat.

**Procédures spéciales** : Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.

**Incendies avoisinants** : Refroidir les surfaces exposées par pulvérisation d'eau.

### SECTION 6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

#### 6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

**Pour les secouristes** : Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage.

#### 6.2. Précautions pour l'environnement

**Précautions pour l'environnement** : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.  
Avertir les autorités si le produit pénètre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public.

#### 6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

**Méthodes de nettoyage** : Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant.  
Rincer abondamment à l'eau. Utiliser des conteneurs de rejet adéquats.

#### 6.4. Référence à d'autres sections

**Référence à d'autres sections** : Voir Rubrique 8.

### SECTION 7 Manipulation et stockage

#### 7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

**Manipulation** : Produit à manipuler en suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures de sécurité.  
Eliminer rapidement des yeux, de la peau et des vêtements. Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail.

**Mesures techniques de protection** : Protéger du gel.

**Précautions spéciales** : Eviter toute exposition inutile.

#### 7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

**Stockage** : Assurer une extraction ou une ventilation générale du local afin de réduire les concentrations de brouillards et/ou de vapeurs. Conserver uniquement dans le récipient d'origine dans un endroit frais et bien ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation.

**Précautions lors du maniement et de l'entreposage** : Utiliser des lunettes de protection s'il y a risque de contact avec les yeux par projections.

#### 7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

: Non applicable.

	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page : 4
		Edition révisée n°: 3
		Date : 20 / 12 / 2011
		Remplace la fiche : 28 / 11 / 2011
<b>Mooréa tablettes</b>		<b>2PL7.0M</b>

## SECTION 8 Contrôles de l'exposition/protection individuelle

### 8.1. Paramètres de contrôle

TLV© -TWA [mg/m<sup>3</sup>] : Aucune donnée disponible.

#### Contrôle de l'exposition

#### Protection individuelle

- Protection respiratoire : En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.
  - Protection des mains : Gants.
  - Protection de la peau : Prévoir une protection de la peau adaptée aux conditions d'utilisation.
  - Protection des yeux : Lunettes.
  - Autres : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.
- Hygiène industrielle : Une ventilation générale et extractive du local est habituellement requise.

## SECTION 9 Propriétés physiques et chimiques

### 9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

- 9.1.a. Aspect : Pastilles.
- 9.1.b. Odeur : Parfum.
- 9.1.c. Seuil olfactif : PC28: Parfums, produits parfumés
- 9.1.d. pH : 10.5
- 9.1.e. Point de fusion / Point de congélation
- 9.1.f. Point d'ébullition initial - intervalle d'ébullition
- 9.1.g. Point d'éclair
- 9.1.h. Taux d'évaporation
- 9.1.i. Inflammabilité : Aucune donnée disponible.
- 9.1.j. Limites d'explosivité (inférieures - supérieures)
- 9.1.k. Pression de vapeur
- 9.1.l. Densité de vapeur
- 9.1.m. Densité relative
- 9.1.n. Solubilité : Complète.
- 9.1.o. Coefficient de partage : n-octanol / eau
- 9.1.p. Température d'auto-inflammabilité
- 9.1.q. Température de décomposition
- 9.1.r. Viscosité
- 9.1.s. Propriétés explosives
- 9.1.t. Propriétés comburantes
- 9.2. Autres informations

	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page : 5
		Edition révisée n°: 3
		Date : 20 / 12 / 2011
		Remplace la fiche : 28 / 11 / 2011
<b>Mooréa tablettes</b>		<b>2PL7.0M</b>

## SECTION 10 Stabilité et réactivité

### 10.1. Réactivité

### 10.2. Stabilité chimique

### 10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Réactions dangereuses : Aucun(es) dans des conditions normales.

### 10.4. Conditions à éviter

### 10.5. Matières à éviter

### 10.6. Produits de décomposition dangereux

Produits de décomposition dangereux : Selon les conditions du procédé, des produits de décomposition dangereux peuvent être générés.

Propriétés dangereuses : Aucun(es) dans des conditions normales.

## SECTION 11 Informations toxicologiques

### 11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Informations toxicologiques : Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.

- Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg] : Aucune donnée disponible.

## SECTION 12 Informations écologiques

### 12.1. Toxicité

CL50 96 Heures - poisson [mg/l] : Aucune donnée disponible.

### 12.2. Persistance - dégradabilité

Persistance - dégradabilité : Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) no 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.

### 12.3. Potentiel de bio-accumulation

### 12.4. Mobilité dans le sol

### 12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB

### 12.6. Autres effets néfastes

## SECTION 13 Considérations relatives à l'élimination

### 13.1. Méthodes de traitement des déchets

Généralités : Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.  
Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.  
Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

## GROUPE RESO

Centre logistique de la gare 19270 USSAC FRANCE

tel : 05 55 74 79 41

fax : 05 55 74 79 46

En cas d'urgence : N° AZUR : 0810 810 868 (prix appel local)

	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page : 6
		Edition révisée n°: 3
		Date : 20 / 12 / 2011
		Remplace la fiche : 28 / 11 / 2011
<b>Mooréa tablettes</b>		<b>2PL7.0M</b>

#### SECTION 14 Informations relatives au transport

Information générale : Non classé.

#### SECTION 15 Informations réglementaires

##### 15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matières de : S'assurer que toutes les réglementations nationales ou locales sont respectées.

##### 15.2. Évaluation de la sécurité chimique

: Aucune donnée disponible.

#### SECTION 16 Autres informations

Liste des phrases H pertinentes (Section 3) : H302 - Toxicité aiguë, par voie orale - Catégorie 4 - Attention - (CLP : Acute Tox. 4) - H302  
H314 - Corrosion cutanée - Catégorie 1A - Danger - (CLP : Skin Corr. 1A) - H314  
H315 - Irritation cutanée - Catégorie 2 - Attention - (CLP : Skin Irrit. 2) - H315  
H318 - Lésions oculaires graves - Catégorie 1 - Danger - (CLP : Eye Dam. 1) - H318  
H319 - Irritation oculaire - Catégorie 2A - Attention - (CLP : Eye Irrit. 2) - H319  
H335 - Toxicité spécifique pour certains organes cibles - Exposition unique - Irritation des voies respiratoires - Catégorie 3 - Attention - (CLP : STOT SE 3) - H335  
H400 - Danger pour le milieu aquatique - Danger aigu - Catégorie 1 - Attention - (CLP : Aquatic Acute 1) - H400

Liste des phrases R pertinentes (chap. 3) : R22 : Nocif en cas d'ingestion.  
R34 : Provoque des brûlures.  
R36 : Irritant pour les yeux.  
R36/38 : Irritant pour les yeux et la peau.  
R37 : Irritant pour les voies respiratoires.  
R37/38 : Irritant pour les voies respiratoires et la peau.  
R38 : Irritant pour la peau.  
R41 : Risque de lésions oculaires graves.  
R50 : Très toxique pour les organismes aquatiques.

Autres données : Aucun(e).

Révision : 3

Date d'impression : 17 / 4 / 2012

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au RÈGLEMENT (CE) N°453/2010 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL

**DENEGATION DE RESPONSABILITE** Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

Fin du document

#### GROUPE RESO

Centre logistique de la gare 19270 USSAC FRANCE  
tel : 05 55 74 79 41  
fax : 05 55 74 79 46

En cas d'urgence : N° AZUR : 0810 810 868 (prix appe l local )