

	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page : 1
		Edition révisée n°: 0
		Date : 9 / 1 / 2012
		Remplace la fiche : 0 / 0 / 0
<b>Résolutions Tab.MLV ECOLABEL</b>		<b>X11 063/1</b>

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

### 1.1. Identificateur de produit

**Identification du produit** : Pastilles.  
**Nom commercial** : Résolutions Tab.MLV ECOLABEL  
**Type de produit** : Pastilles vaisselle

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

**Usage** : Domestique. Industriel.

### 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; R36

### 2.2. Éléments d'étiquetage

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

**Symbole(s)**



: Xi : Irritant

**Phrase(s) R** : R36 : Irritant pour les yeux.

**Phrase(s) S** : S2 : Conserver hors de portée des enfants.  
 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.

	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page : 2
		Edition révisée n°: 0
		Date : 9 / 1 / 2012
		Remplace la fiche : 0 / 0 / 0
<b>Résolutions Tab.MLV ECOLABEL</b>		<b>X11 063/1</b>

### SECTION 3 Composition/informations sur les composants

- 3.1./3.2. Substance / Préparation : Préparation.
- Substance / Préparation : Préparation.
- Substance(s) dangereuse(s) : Ce produit est dangereux.
- Composition : Règlement (CE) N° 648/2004 du 31 mars 2004 relatif aux détergents:

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Nr Annexe	No. Enregist. REACH	Classification
Carbonate de sodium	: Entre 25 et 35 %	497-19-8	207-838-8	011-005-00-2	----	Xi; R36 Eye Irrit. 2;H319
Carbonate de sodium peroxyhydraté	: Entre 10 et 15 %	15630-89-4	239-707-6	----	----	Xn; R22 Xi; R36/38 Acute Tox. 4 (Oral);H302
Disilicate de delta-disodium	: Entre 5 et 10 %	13870-28-5	237-623-4	----	----	Xi; R36 Eye Irrit. 2;H319

### SECTION 4 Premiers secours

#### 4.1. Description des premiers secours

##### Premiers secours

- Inhalation : Faire respirer de l'air frais.
- Contact avec la peau : Laver la peau avec de l'eau savonneuse.
- 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

### 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.

#### 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°: 0
		Date : 9 / 1 / 2012
		Remplace la fiche : 0 / 0 / 0
<b>Résolutions Tab.MLV ECOLABEL</b>		<b>X11 063/1</b>

## SECTION 6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle (suite)

### 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.

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

### 8.1. Paramètres de contrôle

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

**Contrôle de l'exposition**

**Protection individuelle**



- **Protection respiratoire** : Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévue avec une ventilation adéquate.
- **Protection des mains** : En cas de contact répété ou prolongé, porter des gants.
- **Protection des yeux** : Lunettes anti-éclaboussures ou des lunettes de sécurité.
- **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.  
: Pastilles vaisselle  
Bicouche blanc- vert rectangulaire 15g
- 9.1.b. Odeur** : PC28: Parfums, produits parfumés
- 9.1.c. Seuil olfactif**
- 9.1.d. pH** : 10.5
- 9.1.e. Point de fusion / Point de congélation**

## 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 )

	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page : 4
		Edition révisée n°: 0
		Date : 9 / 1 / 2012
		Remplace la fiche : 0 / 0 / 0
<b>Résolutions Tab.MLV ECOLABEL</b>		<b>X11 063/1</b>

### SECTION 9 Propriétés physiques et chimiques (suite)

- 9.1.f. Point d'ébullition initial - intervalle d'ébullition : Non applicable.
- 9.1.g. Point d'éclair : Non applicable.
- 9.1.h. Taux d'évaporation : Non applicable.
- 9.1.i. Inflammabilité : Aucune donnée disponible.
- 9.1.j. Limites d'explosivité (inférieures - supérieures)
- 9.1.k. Pression de vapeur : Aucune donnée disponible.
- 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 : Aucune donnée disponible.
- 9.1.p. Température d'auto-inflammabilité
- 9.1.q. Température de décomposition
- 9.1.r. Viscosité : Non applicable.
- 9.1.s. Propriétés explosives
- 9.1.t. Propriétés comburantes
- 9.2. Autres informations

### 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
- Inhalation (rat) CL50 [mg/l/4h] : Aucune donnée disponible.
- Inhalation (rat) [mg/l] (6 heures / 24 heures) : Aucune donnée disponible.
- LD50 Admin.cutanée(lapin) [mg/kg] : Aucune donnée disponible.

#### 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 : 5
		Edition révisée n°: 0
		Date : 9 / 1 / 2012
		Remplace la fiche : 0 / 0 / 0
<b>Résolutions Tab.MLV ECOLABEL</b>		<b>X11 063/1</b>

### SECTION 11 Informations toxicologiques (suite)

Administration cutanée (lapin-rat) [ mg/kg/24 heures] : Aucune donnée disponible.  
 - Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg] : Aucune donnée disponible.  
 Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg/24h] : Aucune donnée disponible.

### SECTION 12 Informations écologiques

**12.1. Toxicité**  
 CL50 96 Heures - poisson [mg/l] : Aucune donnée disponible.  
 EC50-48h Daphnia magna [mg/l] : Aucune donnée disponible.  
 IC50 72h Algae [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.

DBO5 [mg/l] : Aucune donnée disponible.  
 DCO [mg/l] : Aucune donnée disponible.

**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** : Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.  
 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.

### 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.

	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page : 6
		Edition révisée n°: 0
		Date : 9 / 1 / 2012
		Remplace la fiche : 0 / 0 / 0
<b>Résolutions Tab.MLV ECOLABEL</b>		<b>X11 063/1</b>

### 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  
H319 - Irritation oculaire - Catégorie 2A - Attention - (CLP : Eye Irrit. 2) - H319

**Liste des phrases R pertinentes (chap. 3)** : R22 : Nocif en cas d'ingestion.  
R36 : Irritant pour les yeux.  
R36/38 : Irritant pour les yeux et la peau.

**Autres données** : Aucun(e).

**Révision** : 0

**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 appel local )**