



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 1 / 7

Edition révisée n° : 0

Date : 30 / 3 / 2016

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

LEV CLEAN 111**CLEAN 111**

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

1.1. Identificateur de produit

Nom commercial : LEV CLEAN 111
Type de produit : Savon. Liquide universel sans solvant.

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

Usage : Industriel. Réservé à un usage professionnel.
Catégorie de secteur d'utilisation : Aucune donnée disponible.
Catégorie d'article : Aucune donnée disponible.
Catégorie de produit chimique : Aucune donnée disponible.
Catégorie de processus : Aucune donnée disponible.
Catégorie de rejet dans l'environnement : Aucune donnée disponible.

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

Identification de la société : SOCODIF S.A.S.
407 avenue Saint-Baldou
B.P. 60096
84303 Cavillon Cedex FRANCE
Tel : 04 90 71 40 78
Fax : 04 90 78 39 34

1.4. Numéro d'appel d'urgence

N° de téléphone : SOCODIF - A. BREMOND 04 90 71 86 58 (horaires: de 8H à 17H30) ou n° ORFILA (INRS) : 01 45 42 59 59

SECTION 2 Identification des dangers

Attention : Réservé à un usage professionnel.

2.1. Classification de la substance ou du mélange

Classification CE 67/548 ou CE 1999/45

Code(s) des classes et catégories de danger, Règlement (CE) N° 1272/2008 (CLP)

2.2. Éléments d'étiquetage

Étiquetage CE 67/548 ou CE 1999/45

Règlement d'Étiquetage CE 1272/2008 (CLP)

• Conseils de prudence

2.3. Autres dangers

Autres dangers : Aucunes dans des conditions normales.

SECTION 3 Composition/informations sur les composants

3.1./3.2. Substance / Préparation

Substance / Préparation : Préparation.
Composants : Ce produit n'est pas dangereux mais contient des composants dangereux.
Composition : Agents de surface anioniques < 20%
Règlement (CE) N°. 648/2004 du 31 mars 2004 relatif aux détergents:

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro annexe	Numéro d'enregistrement	Classification
Hydroxyde de sodium	Entre 1 et 5 %	1310-73-2	215-185-5	011-002-00-6	----	C; R35 Not CLP Eye Dam. 1;H318

SOCODIF S.A.S.

407 avenue Saint-Baldou B.P. 60096 84303 Cavillon Cedex FRANCE
Tel : 04 90 71 40 78
Fax : 04 90 78 39 34



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 2 / 7

Edition révisée n° : 0

Date : 30 / 3 / 2016

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

LEV CLEAN 111**CLEAN 111**

SECTION 3 Composition/informations sur les composants (suite)

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro annexe	Numéro d'enregistrement	Classification
1,2-benzisothiazol-3(2H)-one	:	2634-33-5	220-120-9	613-088-00-6	---	Xn: R22 Xi: R38-41 R43 N: R50 ----- Eye Dam. 1;H318 Acute Tox. 4 (Oral);H302 Skin Irrit. 2;H315 Skin Sens. 1;H317 Aquatic Acute 1;H400
Alkyl(C10-13)benzenesulfonicacid(linear)	: < 12 %	85536-14-7	287-494-3	----	----	Xn: R22 C: R35 ----- Not CLP Eye Dam. 1;H318 Acute Tox. 4 (Oral);H302
SodiumalkyleO2sulfate(lauryl-)	: < 8 %	68891-38-3	----	----	---	Xi: R36/38 ----- Eye Dam. 1;H318 Skin Irrit. 2;H315

SECTION 4 Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

Premiers secours

Contact avec les yeux : Rincer abondamment à l'eau.

Ingestion : Faire boire abondamment la victime. Ne pas faire vomir. Consulter un médecin si l'indisposition persiste.

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Aucune donnée disponible.

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

Traiter de façon symptomatique.

SECTION 5 Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

- Agents d'extinction appropriés : Poudre. Mousse. CO2. Eau pulvérisée.

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

5.3. Conseils aux pompiers

Classe d'inflammabilité : Le produit n'est pas inflammable.

Protection contre l'incendie : Porter un appareil respiratoire autonome.
Porter un vêtement de protection approprié.
Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une protection respiratoire.

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

Incendies avoisinants : Refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation ou brouillard d'eau.

SOCODIF S.A.S.

407 avenue Saint-Baldou B.P. 60096 84303 Cavailon Cedex FRANCE

Tel : 04 90 71 40 78

Fax : 04 90 78 39 34



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 3 / 7

Edition révisée n° : 0

Date : 30 / 3 / 2016

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

LEV CLEAN 111**CLEAN 111**

SECTION 6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

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

Précautions générales : Aérer la zone.

6.2. Précautions pour la protection de 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.
Ramasser le produit déversé et le mettre dans un récipient approprié.

6.4. Référence à d'autres sections

Voir Rubrique 8.

SECTION 7 Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Manipulation : Eliminer rapidement des yeux, de la peau et des vêtements. Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux. 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.

7.2. Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités

Stockage : Conserver uniquement dans le récipient d'origine dans un endroit frais et bien ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation.
Ne pas conserver dans un métal sensible à la corrosion.

Précautions lors du maniement et de l'entreposage : Eviter toute exposition inutile.

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

Non applicable.

SECTION 8 Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1. Paramètres de contrôle

8.2. Contrôles de l'exposition

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro annexe	Numéro d'enregistrement	Classification
---------------------	------------	--------	-------	---------------	-------------------------	----------------

68891-38-3

Xi; R36/38

Eye Dam. 1;H318

Skin Irrit. 2;H315

- Protection respiratoire : Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévue avec une ventilation adéquate.

- Protection des yeux : Utiliser des lunettes de protection s'il y a risque de contact avec les yeux par projections.

- Ingestion : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

SOCODIF S.A.S.

407 avenue Saint-Baldou B.P. 60096 84303 Cavailon Cedex FRANCE

Tel : 04 90 71 40 78

Fax : 04 90 78 39 34



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 4 / 7

Edition révisée n° : 0

Date : 30 / 3 / 2016

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

LEV CLEAN 111**CLEAN 111**

SECTION 9 Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

9.1.a. Aspect

Etat physique à 20 °C : Liquide visqueux.
Couleur : Orange.

9.1.b. Odeur

Odeur : Citron.

9.1.d. pH

pH : 7 ± 0.5 (à 20°C)

9.1.f. Point d'ébullition initial - intervalle d'ébullition

Point d'ébullition [°C] : > 100 °C

9.1.g. Point d'éclair

Point d'éclair [°C] : Aucun(e).

9.1.m. Densité relative

Densité : 1.030 ± 0.010 (à 20°C)

9.1.n. Solubilité

Solubilité dans l'eau : Complète.

9.1.p. Température d'auto-inflammabilité

Température d'autoinflammation [°C] : Aucun(e).

9.1.r. Viscosité

90" \pm 15" (coupe NF n°4 à 20°C).

9.2. Autres informations

SECTION 10 Stabilité et réactivité

10.1. Réactivité

Aucun(es) dans des conditions normales.

10.2. Stabilité chimique

Stable dans des conditions normales de stockage, demanutention et d'utilisation

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Aucun(es) dans des conditions normales.

10.4. Conditions à éviter

Gel.

10.5. Matières incompatibles

Aucune donnée disponible.

10.6. Produits de décomposition dangereux

Produits de décomposition dangereux : Monoxyde de carbone.
Dioxyde de carbone.

SOCODIF S.A.S.

407 avenue Saint-Baldou B.P. 60096 84303 Cavailon Cedex FRANCE

Tel : 04 90 71 40 78

Fax : 04 90 78 39 34



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 5 / 7

Edition révisée n° : 0

Date : 30 / 3 / 2016

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

LEV CLEAN 111**CLEAN 111**

SECTION 11 Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

- Toxicité aiguë : Non classé.
- Corrosion cutanée/irritation cutanée : Non classé.
- Lésions oculaires graves/irritation oculaire : Non classé.
- Mutagénicité sur les cellules germinales : Non classé.
- Cancérogénicité : Non classé.
- Toxicité pour la reproduction : Non classé.
- Toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition unique
- Toxicité spécifique pour certains organes cibles – exposition répétée
- Sensibilisation : Aucun connu.

SECTION 12 Informations écologiques

12.1. Toxicité

12.2. Persistance et 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.

12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB

Aucune donnée disponible.

12.6. Autres effets néfastes

Aucune donnée disponible.

SECTION 13 Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

- Généralités** : Eviter le rejet dans l'environnement.
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 soumis à l'ADR/RID

14.1. Numéro ONU

14.2. Nom d'expédition des Nations unies

- Transport terrestre
- Transport par mer
- Transport aérien

SOCODIF S.A.S.

407 avenue Saint-Baldou B.P. 60096 84303 Cavailon Cedex FRANCE
Tel : 04 90 71 40 78
Fax : 04 90 78 39 34

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE**

Page : 6 / 7

Edition révisée n° : 0

Date : 30 / 3 / 2016

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

LEV CLEAN 111**CLEAN 111****SECTION 14 Informations relatives au transport (suite)****14.3. Classe(s) de danger pour le transport****14.4. Groupe d'emballage****14.5. Dangers pour l'environnement**

En cas de fuite et/ou d'épandage : Nettoyer les fuites ou pertes, mêmes mineures si possible sans prendre de risque inutile.

14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Autres informations relatives au transport

Précautions individuelles : Le conducteur ne doit pas intervenir en cas d'incendie de la cargaison.

Mesures d'urgence en cas d'accident : Pas de flammes nues. Ne pas fumer.
Tenir le public éloigné de la zone dangereuse.
PREVENIR IMMEDIATEMENT LA POLICE ET LES POMPIERS.

Informations complémentaires : Aucun(e).

14.7. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention MARPOL 73/78 et au recueil IBC**SECTION 15 Informations réglementaires****15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement**

S'assurer que toutes les réglementations nationales ou locales sont respectées.

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Aucune donnée disponible.

SECTION 16 Autres informationsListe des phrases R pertinentes (§ 3) : R22 : Nocif en cas d'ingestion.
R35 : Provoque de graves brûlures.
R36/38 : Irritant pour les yeux et la peau.
R38 : Irritant pour la peau.
R41 : Risque de lésions oculaires graves.
R43 : Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
R50 : Très toxique pour les organismes aquatiques.Liste des phrases H pertinentes (Section 3) : H302 - Nocif en cas d'ingestion.
H314 - Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.
H315 - Provoque une irritation cutanée.
H317 - Peut provoquer une allergie cutanée.
H318 - Provoque des lésions oculaires graves.
H400 - Très toxique pour les organismes aquatiques.

Révision : 0

Date d'impression : 30 / 3 / 2016

Autres données : Conforme à l'arrête des produits de nettoyage du matériel susceptible de se trouver au contact de denrées alimentaires, après rinçage.

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 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.

SOCODIF S.A.S.

407 avenue Saint-Baldou B.P. 60096 84303 Cavailon Cedex FRANCE

Tel : 04 90 71 40 78

Fax : 04 90 78 39 34

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE**

Page : 7 / 7

Edition révisée n° : 0

Date : 30 / 3 / 2016

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

LEV CLEAN 111**CLEAN 111**

Fin du document

SOCODIF S.A.S.

407 avenue Saint-Baldou B.P. 60096 84303 Cavailon Cedex FRANCE

Tel : 04 90 71 40 78

Fax : 04 90 78 39 34