

AJAX Fête des Fleurs – APC Brins de Muguet

Fiche de données de sécurité

according to Regulation (EC) No. 453/2010

Date: 02/05/2017

Revision date:

Version: 1.0

SECTION 1: Identification du mélange et de la société

1.1. Identification du mélange

Identification du produit : Mélange
Nom du Produit : AJAX Fête des Fleurs – APC Brins de Muguet
Code du Produit : B-029-1037-0023
Groupe de produit : Détergent
Autre moyen d'identification : Produit liquide

1.2. Utilisations identifiées pertinentes du mélange et utilisations déconseillées

1.2.1. Utilisations pertinentes du mélange

Catégorie d'usage : Utilisation par les consommateurs
Utilisation de la substance/du mélange : Nettoyant ménager liquide

1.2.2. Utilisations déconseillées

Pas d'information disponible.

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

Colgate Palmolive Services
9-11 Rue du Débarcadère
92700 - Colombes France
T +33 1 47686000
colgate_sds@colpal.com

1.4. Numéro d'appel d'urgence

Numéro d'appel d'urgence : Colgate Palmolive Services : +33 (0)1 4768 6000
Numéro d'appel d'urgence : ORFILA (INRS/FRANCE) : 01.45.42.59.59

SECTION 2: Identification des dangers

2.1. Classement du mélange

Classement selon le règlement (EC) No. 1272/2008 [CLP] :

Irritation oculaire 2 H319
Texte complet des phrases H: voir section 16

2.2. Eléments d'étiquetage

Etiquetage selon le règlement (EC) No. 1272/2008 [CLP]

Pictogramme de danger (CLP) :



GHS07

Indication de Danger (CLP) : Attention
Phrases de Danger (CLP) : H319 Provoque une sévère irritation des yeux.
Conseils de Prudence (CLP) : P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette
P102 Tenir hors de portée des enfants.
P305+P351+P338 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
P337+P313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.
EUH phrases : EUH208 - Contient du Glutaraldéhyde (111-30-8). Peut provoquer une réaction allergique.

2.3. Autres dangers

Pas d'information complémentaire disponible.

SECTION 3: Composition/information sur les composants

3.1. Substance

Non applicable

AJAX Fête des Fleurs – APC Brins de Muguet

Fiche de données de sécurité

according to Regulation (EC) No. 453/2010

Date: 02/05/2017

Revision date:

Version: 1.0

3.2. Mélange

Dénomination	Identificateur de produit	%	Classification conformément au règlement (CE) n° 1272/2008 [CLP]
Sodiumdodecylbenzenesulfonate *	(CAS No) 25155-30-0 (EC no) 246-680-4	0.5 - 1	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318
Glutaraldehyde	(CAS No) 111-30-8 (EC no) 203-856-5 (EC index no) 605-022-00-X	0.01 - 0.1	Acute Tox. 3 (Oral), H301 Acute Tox. 3 (Inhalation), H331 Skin Corr. 1B, H314 Resp. Sens. 1, H334 Skin Sens. 1A, H317 STOT SE 3, H335 Aquatic Acute 1, H400

Texte complet des phrases R- et H-: voir section 16

SECTION 4: Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

En cas d'inhalation : Non susceptible de se produire
En cas de contact avec la peau : Rincer à l'eau.
En cas de contact avec les yeux : Laver immédiatement et abondamment avec de l'eau
En cas d'ingestion : Ne pas faire vomir. Contacter le Centre anti-poison

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés.

Pas d'information complémentaire disponible.

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

Pas d'information complémentaire disponible.

SECTION 5: Mesure de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction.

Moyens d'extinction : Eau pulvérisée. Produit chimique sec universel, CO2 (selon les circonstances d'incendie et les matériaux environnants).

5.2. Dangers particuliers résultants du mélange

Dangers : Non inflammable (solution aqueuse contenant une grande proportion d'eau).

5.3. Conseils aux pompiers

Protection durant l'incendie : Utiliser un appareil respiratoire autonome et des vêtements de protection chimique.

SECTION 6: Mesures en cas de libération accidentelle du mélange

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

Précautions générales : Porter des lunettes de protection en cas de risques d'éclaboussures. Equiper le personnel de nettoyage avec les équipements de protection appropriés.

6.1.1. Pour le personnel

Pas d'information complémentaire disponible.

6.1.2. Pour le personnel de secours

Pas d'information complémentaire disponible.

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Eviter la pénétration dans les égouts ou dans les eaux du domaine public. Notifier les autorités le cas échéant.

6.3. Méthodes et Matériel de confinement et de nettoyage

Méthodes de nettoyage. : Nettoyer les épandages dès que possible en utilisant des matériaux absorbants qui doivent ensuite être collectés. Nettoyer les résidus avec des grandes quantités d'eau.

6.4. Référence à d'autres sections

Pas d'information complémentaire disponible.

SECTION 7: Manipulation et Stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Précautions pour une manipulation sans danger : Pas de recommandation particulière.

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

Conditions de stockage : Tenir loin des températures très froides. Conserver au sec, dans une zone fraîche.

AJAX Fête des Fleurs – APC Brins de Muguet

Fiche de données de sécurité

according to Regulation (EC) No. 453/2010

Date: 02/05/2017

Revision date:

Version: 1.0

7.3. Utilisation finale particulière

Pas d'information disponible. Suivre les recommandations figurant sur l'étiquette.

SECTION 8: Contrôle de l'exposition/protection individuelle

8.1. Paramètres de contrôle

Pas d'information complémentaire disponible.

8.2. Contrôle de l'exposition

Protection personnelle	:	Dans des conditions normale d'usage, aucune protection particulière n'est nécessaire. Pour les opérations industrielles ou d'emballage, lorsqu'un contact avec les yeux ou la peau est possible, il est recommandé de porter des lunettes de sécurité ainsi que des gants de protection.
Protection des yeux	:	Eviter le contact avec les yeux.
Protection de la peau	:	Aucune dans des conditions normales d'utilisation.
Protection respiratoire	:	Aucune dans des conditions normales d'utilisation.

SECTION 9: Propriétés Physiques et chimiques

9.1. Information sur les propriétés physiques et chimiques essentielles :

Etat physique à 20°C	:	Liquide
Apparence	:	Clair
Couleur	:	Vert
Odeur	:	Parfum caractéristique.
Seuil olfactif	:	Pas de donnée disponible
pH	:	7
Taux relatif d'évaporation (butylacetate=1)	:	Pas de donnée disponible
Point de fusion	:	Pas de donnée disponible
Point de congélation	:	Pas de donnée disponible
Point d'ébullition	:	Pas de donnée disponible
Flash point	:	Pas de donnée disponible
Limites supérieures/inférieures d'inflammabilité ou limites d'explosivité	:	Pas de donnée disponible
Température de décomposition	:	Pas de donnée disponible
Flammabilité (solid, gas)	:	Pas de donnée disponible
Pression de vapeur	:	Pas de donnée disponible
Pression de vapeur relative à 20 °C	:	Pas de donnée disponible
Densité relative	:	Pas de donnée disponible
Solubilité	:	Entièrement soluble dans l'eau.
Coefficient de partage	:	Pas de donnée disponible
Viscosité	:	Pas de donnée disponible
Viscosité dynamique	:	Pas de donnée disponible
Propriété explosives	:	Pas de donnée disponible
Propriétés comburantes	:	Pas de donnée disponible
Limite d'explosivité	:	Pas de donnée disponible

9.2. Autres informations

Pas de donnée disponible.

SECTION 10: Stabilité et réactivité

10.1. Réactivité

Aucune dans les conditions normales.

10.2. Stabilité chimique

Aucune réaction dangereuse n'est suspectée.

10.3. Possibilité de réaction dangereuses

Aucune dans les conditions normales.

10.4. Conditions à éviter

Aucune dans des conditions normales.

10.5. Matériaux incompatibles.

Aucune dans des conditions normales.

10.6. Produits de décomposition dangereux

Aucune dans des conditions normales.

AJAX Fête des Fleurs – APC Brins de Muguet

Fiche de données de sécurité

according to Regulation (EC) No. 453/2010

Date: 02/05/2017

Revision date:

Version: 1.0

SECTION 11: Information toxicologique

11.1. Information sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë : Non classé.

AJAX Fête des Fleurs-APC Brins de Muguet

DL50 orale	> 2 000 mg/kg de poids corporel (selon la contribution toxique des composants)
------------	--

Irritation de la peau : Non classé
pH = 7

Irritation des yeux : Provoque une sévère irritation des yeux
pH = 7

Sensibilisation de la peau ou respiratoire : Non classé

Effet mutagène : Non classé

Effet carcinogène : Non classé

Toxique pour la reproduction : Non classé

Toxicité pour un organe cible (une seule exposition) : Non classé

Toxicité pour un organe cible (expositions répétées) : Non classé

Risque d'aspiration : Non classé

Effets potentiels sur la santé humaine, et symptômes : Le produit fini n'a pas été testé

Autre information : Ingestion : En cas d'ingestion accidentelle d'une petite quantité, des effets gastro-intestinaux/ un inconfort peuvent survenir mais il n'y a pas d'effet de nocivité aiguë prévisible.

SECTION 12: Informations relatives à l'écologie

12.1. Toxicité

Pas d'information complémentaire disponible.

12.2. Persistance et dégradabilité

Les tensioactifs contenus dans ce produit sont réellement biodégradables (Test selon l'OCDE, ligne 301)

12.3. Potentiel de bioaccumulation

Pas d'information complémentaire disponible.

12.4. Mobilité dans le sol

Pas d'information complémentaire disponible.

12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB

Pas d'information complémentaire disponible.

12.6. Autres effets néfastes

Pas d'information complémentaire disponible.

SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

Méthodes de traitements des déchets : Toute mesure d'élimination doit respecter les lois et règlements nationaux.
Ne pas déverser dans les égouts, dans les eaux de surface ou dans le sol.

SECTION 14: Informations relatives au transport.

En conformité avec ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

14.1. N° ONU

Matière non dangereuse selon la législation transport.

14.2. Désignation officielle au transport

Désignation officielle de transport (ADR) : Non applicable

Désignation officielle de transport (IMDG) : Non applicable

Désignation officielle de transport (IATA) : Non applicable

Désignation officielle de transport (ADN) : Non applicable

Désignation officielle de transport (RID) : Non applicable

AJAX Fête des Fleurs – APC Brins de Muguet

Fiche de données de sécurité

according to Regulation (EC) No. 453/2010

Date: 02/05/2017

Revision date:

Version: 1.0

14.3. Classe de danger au transport

Non applicable

14.4. Groupe d'emballage

Groupe d' emballage (ADR) : Non applicable
Groupe d' emballage (IMDG) : Non applicable
Groupe d' emballage (IATA) : Non applicable
Groupe d' emballage (ADN) : Non applicable
Groupe d' emballage (RID) : Non applicable

14.5. Danger pour l'environnement

Dangereux pour l'environnement : Non
Polluant marin : Non
Autre information : Pas d'information complémentaire disponible

14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

14.6.1. Transport terrestre

Non assujéti à l'ADR

14.6.2. Transport maritime

Non assujéti à l'IMDG

14.6.3. Transport par voie aérienne

Non assujéti au IATA

14.6.4. Transport par voie navigable

Non assujéti à l'ADN : Non

14.6.5. Transport ferroviaire

Transport interdit (RID) : Non

14.7. Transport en vrac selon l'annexe II (MARPOL 73/78 et le code IBC)

Non applicable.

SECTION 15: Informations réglementaires

15.1 Règlements, législations particulières en matière de santé et d'environnement

15.1.1. Règlements Européens

Ne contient aucune des substances de l'annexe XVII.

AJAX Fête des Fleurs – APC Brins de Muguet n'est pas sur la liste des REACH substances candidates.

Ne contient aucune substance candidate REACH.

Ne contient pas de substance inscrite sur l'annexe XIV de REACH.

Autre réglementation applicable : Règlement 648/2004 (31 mars 2004) sur les détergents.

15.1.2. Règlements nationaux

Pas d'information complémentaire disponible.

15.2. Evaluation de la sécurité chimique

Pas d'information complémentaire disponible.

SECTION 16: Autres informations

Autres informations : Le certificat d'analyse de ce lot précise le pourcentage en poids de produit actif. - Cette fiche de données de sécurité complète les mentions figurant sur l'emballage. Les instructions d'emploi et les avertissements mentionnés sur l'emballage, notamment, doivent être observés. - Ces informations sont basées sur les meilleures connaissances de Colgate-Palmolive au moment de la publication de la présente fiche de données de sécurité et sont fournies de bonne foi. Toutefois, la Société ne peut garantir leur précision, leur fiabilité et leur exhaustivité. Par conséquent, la Société décline toute responsabilité en cas de perte ou de dommages découlant de l'utilisation des présentes données. - Les conditions d'utilisation et de manipulation étant hors de contrôle de Colgate-Palmolive, la Société décline toute responsabilité en cas de perte ou de dommages lorsque le produit est utilisé à d'autres fins que celles prévues. - Les informations contenues dans la présente fiche de données de sécurité ne constituent aucun type de contrat ou d'engagement commercial.

AJAX Fête des Fleurs – APC Brins de Muguet

Fiche de données de sécurité

according to Regulation (EC) No. 453/2010

Date: 02/05/2017

Revision date:

Version: 1.0

Texte des phrases H- et EUH-:

Irritation oculaire 2	Lésions oculaires graves/irritation oculaire, catégorie 2
Acute Tox. 4 (Oral)	Toxicité aiguë (orale), catégorie 4
Skin Irrit. 2	Corrosion/irritation cutanée, catégorie 2
Eye Dam. 1	Lésions oculaires graves/irritation oculaire, catégorie 1
Acute Tox. 3 (Oral)	Toxicité aiguë par voie orale, catégorie 3
Acute Tox. 3 (Inhalation)	Toxicité aiguë par inhalation, catégorie 3
Skin Corr. 1B	Corrosion cutanée/irritation cutanée, catégorie 1B
Resp. Sens. 1	Sensibilisation respiratoire, catégorie 1
Skin Sens. 1A	Sensibilisation cutanée, catégorie 1A
STOT SE 3	Toxicité spécifique pour certains organes cibles - Exposition unique, catégorie 3
Aquatic Acute 1	Danger pour le milieu aquatique, toxicité à court terme (aiguë), catégorie 1
H301	Toxique en cas d'ingestion.
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
H319	Provoque une sévère irritation des yeux.
H331	Toxique par inhalation
H334	Peut provoquer des symptômes allergiques ou d'asthme ou des difficultés respiratoires par inhalation
H335	Peut irriter les voies respiratoires
H400	Très toxique pour les organismes aquatiques

SDS EU (Annexe II du règlement REACH)

EXCLUSION DE RESPONSABILITE

Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous jugeons fiables. Toutefois, les informations sont fournies sans aucune garantie, expresse ou implicite, quant à son exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent être hors de nos connaissances. Pour cette raison et pour d'autres, nous n'assumons pas la responsabilité et déclinons expressément toute responsabilité pour les pertes, dommages ou frais découlant de ou en aucune façon liée à la manipulation, le stockage, l'utilisation ou l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé comme composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.