

# Ajax Lingettes Optimal 7 Salle de Bain & WC Antibactérien

## Fiche de Données de Sécurité

Selon le règlement (EC) No. 453/2010

Date: 11/01/2017

Version: 1.0

### SECTION 1: Identification du mélange et de la société

#### 1.1. Identification du produit

Forme du produit : Lingettes avec Solution liquide d'imprégnation  
Nom du produit : Ajax Optimal 7 Salle de Bain & WC Antibactérien  
Code du produit : B06903190006  
Type de produit : Détergent  
Groupe de produit : Produit commercial

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

##### 1.2.1. Utilisations identifiées pertinentes

Principale catégorie d'utilisation : Produit de grande consommation  
Utilisation de la substance/préparation : Lingettes imprégnées avec une solution détergente antibactérienne  
Fonction ou catégorie d'utilisation : Lingettes imprégnées Multi usages

##### 1.2.2. Utilisations déconseillées

Pas d'informations complémentaires disponibles

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

Colgate Palmolive Services  
9-11 Rue du Débarcadère  
92700 - Colombes France  
T +33 1 47686000  
[colgate\\_sds@colpal.com](mailto: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. Classification du mélange

##### Classification selon le règlement (CE) No. 1272/2008 [CLP]

Irritation oculaire 2, H319

Pour le texte intégral des phrases H : voir la section 16

##### Effets néfastes physicochimiques, pour la santé humaine et pour l'environnement

Pas d'informations complémentaires disponibles

#### 2.2. Éléments d'étiquetage

##### Étiquetage selon le règlement (CE) 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 - IF IN EYES: 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.  
P264 - Se laver soigneusement les mains après manipulation.

#### 2.3. Autres dangers

Pas d'information disponible

# Ajax Lingettes Optimal 7 Salle de Bain & WC Antibactérien

## Fiche de données de sécurité

Selon le règlement (EC) No. 453/2010

### SECTION 3: Composition/information sur les composants

#### 3.1. Substance

Sans objet

#### 3.2. Mélange

Ce mélange ne contient aucune substance à mentionner selon les critères de la section 3.2 de l'annexe II de REACH.

### SECTION 4: Premiers secours

#### 4.1. Description des premiers secours

Premiers soins après inhalation : En cas d'inhalation par mélange avec d'autres produits ou sur-exposition faire sortir à l'air libre  
Premiers soins après contact cutané : Enlever les vêtements souillés puis rincer la peau à l'eau froide.  
Premiers soins après contact oculaire : En cas de contact avec les yeux rincer abondamment à l'eau froide pendant plusieurs minutes. Demander l'avis d'un médecin  
Premiers soins après ingestion : Non susceptible de se produire dans les conditions normales d'utilisation.

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

Possibilité d'irritation des yeux en l'absence de rinçage immédiat.

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

Pas d'informations complémentaires disponibles

### SECTION 5: Mesure de lutte contre l'incendie

#### 5.1. Moyens d'extinction.

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

#### 5.2. Dangers particuliers résultants du mélange

Danger d'incendie : Non inflammable (solution aqueuse contenant une proportion maximale de 0,1% aqueuse contenant une pro

#### 5.3. Conseils aux pompiers

Protection en cas d'incendie : Utiliser un appareil respiratoire autonome et des vêtements de protection chimiquement résistants.

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

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

Mesures générales : Porter des lunettes de protection en cas de projection possible dans les yeux. Fournir les équipements de protection adéquats aux équipes de nettoyage.

##### 6.1.1. Pour les non-secouristes

Pas d'informations complémentaires disponibles

##### 6.1.2. Pour les secouristes

Pas d'informations complémentaires disponibles

#### 6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Aviser les autorités si le produit entre dans les égouts ou dans les eaux publiques.

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

Procédés de nettoyage : Nettoyer les déversements dès que possible en les récoltant au moyen d'un matériau absorbant. Rincer les résidus avec de grandes quantités d'eau.

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

Pas d'informations complémentaires disponibles

### SECTION 7: Manipulation et Stockage

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

Précautions pour une manipulation sans danger : Eviter le contact avec les yeux. En cas de contact rincer les rapidement. Eviter également le contact avec la peau.

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

Conditions de stockage : Conserver au-dessus du point de congélation. Stocker dans un endroit sec et frais. Garder l'emballage fermé quand il n'est pas utilisé.

#### 7.3. Utilisation finale particulière

Pas de recommandation particulière. Suivre les conseils d'utilisation mentionnés sur l'étiquette.

# Ajax Lingettes Optimal 7 Salle de Bain & WC Antibactérien

## Fiche de données de sécurité

Selon le règlement (EC) No. 453/2010

### SECTION 8: Contrôle de l'exposition/protection individuelle

#### 8.1. Paramètres de contrôle

Pas d'informations complémentaires disponibles.

#### 8.2. Contrôle de l'exposition

Équipement de protection individuelle	: Aucun vêtement spécial ou équipement de protection pour la peau n'est recommandé dans les conditions normales d'utilisation. Pour les opérations de traitement et d'emballage lors desquelles un contact avec la peau ou les yeux est possible, il est recommandé de porter des lunettes de protection et des gants en caoutchouc. Aucune dans des conditions normales d'utilisation.
Protection des yeux	: Éviter le contact avec les yeux.
Protection de la peau et du corps	: Éviter le contact avec la peau.
Protection respiratoire	: Aucune dans des conditions normales d'utilisation avec une ventilation adéquate.

### SECTION 9: Propriétés Physiques et chimiques

#### 9.1. Information sur les propriétés physiques et chimiques essentielles :

Etat physique à 20°C	: Solide
Apparence	: Lingettes imprégnées d'une solution
Couleur	: Blanc à jaune
Odeur	: Parfumée
Seuil olfactif	: Pas de données disponibles
pH	: Pas de données disponibles
Taux relatif d'évaporation (butylacetate=1)	: Pas de données disponibles
Point de fusion	: Pas de données disponibles
Point de congélation	: Pas de données disponibles
Point d'ébullition	: Pas de données disponibles
Flash point	: Pas applicable
Limites supérieures/inférieures d'inflammabilité ou limites d'explosivité	: Pas de données disponibles
Température de décomposition	: Pas de données disponibles
Flammabilité (solid, gas)	: Pas de données disponibles
Pression de vapeur	: Pas de données disponibles
Pression de vapeur relative à 20 °C	: Pas de données disponibles
Densité relative	: Pas de données disponibles
Solubilité	: Complètement miscible à l'eau.
Coefficient de partage	: Pas de données disponibles
Viscosité	: Pas de données disponibles
Viscosité dynamique	: Pas de données disponibles
Propriété explosives	: Non pertinent
Propriétés comburantes	: Non pertinent
Limite d'explosivité	: Non pertinent

#### 9.2. Autres informations

Pas d'informations complémentaires disponibles

### SECTION 10: Stabilité et réactivité

#### 10.1. Réactivité

Aucune dans des conditions normales d'utilisation.

#### 10.2. Stabilité chimique

Stable dans des conditions normales de stockage

#### 10.3. Possibilité de réaction dangereuses

Aucune dans des conditions normales d'utilisation.

#### 10.4. Conditions à éviter

Pas d'informations complémentaires disponibles

#### 10.5. Matériaux incompatibles.

Aucune dans des conditions normales d'utilisation.

#### 10.6. Produits de décomposition dangereux

Aucune dans des conditions normales d'utilisation.



# Ajax Lingettes Optimal 7 Salle de Bain & WC Antibactérien

## Fiche de données de sécurité

Selon le règlement (EC) No. 453/2010

### 14.3. Classes de danger au transport

#### ADR

Classe de danger au transport (ADR) : Non applicable

#### IMDG

Classe de danger au transport (IMDG) : Non applicable

#### IATA

Classe de danger au transport (IATA) : Non applicable

#### ADN

Classe de danger au transport (ADN) : Non applicable

#### RID

Classe de danger au transport (RID) : 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'informations complémentaires disponibles.

### 14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

#### 14.6.1. Acheminement par transport terrestre

Pas d'informations complémentaires disponibles

#### 14.6.2. Acheminement par voie maritime

Pas d'informations complémentaires disponibles

#### 14.6.3. Acheminement par voie aérienne

Pas d'informations complémentaires disponibles

#### 14.6.3. Acheminement par voies navigables

Pas d'informations complémentaires disponibles

#### 14.6.5. Acheminement ferroviaire

Pas d'informations complémentaires disponibles

### 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

Règlement 1907/2006 sur REACH

#### 15.1.1. Règlements Européens

Pas de restrictions selon l'annexe XVII reach

Ne contient aucune substance candidate REACH.

Autres regulations : Regulation (CE) No 648/2004 of 31 March 2004 sur les détergents.

#### 15.1.2. Règlements nationaux

Pas d'informations complémentaires disponibles

### 15.2. Evaluation de la sécurité chimique

Pas d'informations complémentaires disponibles

# Ajax Lingettes Optimal 7 Salle de Bain & WC Antibactérien

## Fiche de données de sécurité

Selon le règlement (EC) No. 453/2010

### SECTION 16: Autres informations

#### Autres informations

: Cette fiche de sécurité complète les informations figurant sur l'emballage du produit.  
En particulier, les conseils d'utilisation et les mises en garde indiqués sur l'étiquette doivent être suivis.  
Les renseignements que cette fiche contient sont basés sur l'état des connaissances de Colgate Palmolive, à la date de publication de cette fiche.  
Ils sont donnés de bonne foi. Néanmoins, la Société ne peut pas garantir leur précision, fiabilité ou intégralité,  
et donc décline toute responsabilité quant aux pertes ou dommages éventuels survenus à la suite de l'utilisation de ces données.  
Les conditions d'utilisation et de manipulation du produit n'étant pas sous le contrôle de Colgate Palmolive,  
la Société décline toute responsabilité en cas de pertes ou dommages qui pourraient survenir lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu.  
Les informations contenues dans ce document ne constituent en aucun cas un contrat ou un engagement commercial.

#### Texte complet des phrases H:

SDS EU (REACH Annex II)

Irritation oculaire 2	Lésions oculaires graves/irritation oculaire, catégorie 2
H319	Provoque une sévère irritation des yeux.

#### 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.*