

# FICHE SIGNALÉTIQUE

## WYPALL® Waterless Cleaning Wipes

Version 1.1      Date de révision: 08-17-2016      Numéro de la FS: 100000003319      Date de dernière parution: 08-30-2015  
Date de la première parution: 08-30-2015

---

### SECTION 1. IDENTIFICATION

Nom du produit : WYPALL® Waterless Cleaning Wipes  
Code du produit : 91371-03, 58310-03, 91054-04, 91367-04, 58028-03

#### Détails concernant le fabricant ou le fournisseur

Nom de société du fournisseur : Kimberly-Clark Corporation  
Adresse : 1400 Holcomb Bridge Road,  
Roswell, GA 30076-2199  
Téléphone : 1-888-346-6452  
Numéro de téléphone en cas d'urgence : 1-877-561-6587

---

### SECTION 2. IDENTIFICATION DES DANGERS

#### Classification SGH

N'est pas une substance ou mélange dangereux selon le Système général harmonisé (SGH).

#### Éléments étiquette SGH

N'est pas une substance ou mélange dangereux selon le Système général harmonisé (SGH).

#### Autres dangers

Inconnu.

---

### SECTION 3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Substance/mélange : Mélange

#### Composants dangereux

Nom Chimique	No. CAS	Concentration (%)
C9-11 PARETH-8; C9-11 PARETH-6; C9-11 PARETH-3	68439-46-3	>= 1 - < 5

---

### SECTION 4. PREMIERS SOINS

Conseils généraux : Pas de dangers qui requièrent des mesures spéciales de premiers soins.  
En cas d'inhalation : Déplacer la personne à l'air frais. Si des signes/symptômes persistent, obtenir une assistance médicale.  
En cas de contact avec la peau : Inutile dans les conditions normales d'utilisation. Si les symptômes persistent, consulter un médecin.  
En cas de contact avec les yeux : Rincer les yeux à l'eau pendant au moins 15 minutes. Obtenir

---

# FICHE SIGNALÉTIQUE

## WYPALL® Waterless Cleaning Wipes

Version	Date de révision:	Numéro de la FS:	Date de dernière parution: 08-30-2015
1.1	08-17-2016	100000003319	Date de la première parution: 08-30-2015

---

yeux	une assistance médicale si des symptômes d'irritation de l'oeil apparaissent ou persistent.
En cas d'ingestion	: Se rincer la bouche à l'eau puis boire beaucoup d'eau. NE PAS faire vomir sauf sur instructions d'un médecin ou d'un centre anti-poison.
Symptômes et effets les plus importants, aigus et différés	: Pas d'information disponible.
Avis aux médecins	: Pas d'information disponible.

---

### SECTION 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyen d'extinction approprié	: Utiliser des moyens d'extinction appropriés aux conditions locales et à l'environnement immédiat.
Autres informations	: Procédure usuelle pour feux d'origine chimique.
Équipement de protection spécial pour les pompiers	: En cas d'incendie, porter un appareil respiratoire autonome.

---

### SECTION 6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence	: Pas de conditions à remarquer spécialement.
Précautions pour la protection de l'environnement	: Pas de précautions spéciales pour l'environnement requises en cas de déversement.
Méthodes et matières pour le confinement et le nettoyage	: Essuyer avec une matière absorbante (p.ex. tissu, laine). Conserver dans des récipients adaptés et fermés pour l'élimination.

---

### SECTION 7. MANIPULATION ET ENTREPOSAGE

Indications pour la protection contre l'incendie et l'explosion	: Mesures préventives habituelles pour la protection contre l'incendie.
Conseils pour une manipulation sans danger	: Équipement de protection individuelle, voir la section 8. Pas de recommandations spéciales requises pour la manipulation.
Conditions de stockage sûres	: Tenir le récipient bien fermé dans un endroit sec et bien aéré.
Matières à éviter	: Pas de restrictions particulières à l'entreposage avec d'autres produits.

---

# FICHE SIGNALÉTIQUE

## WYPALL® Waterless Cleaning Wipes

Version 1.1      Date de révision: 08-17-2016      Numéro de la FS: 100000003319      Date de dernière parution: 08-30-2015  
Date de la première parution: 08-30-2015

---

### SECTION 8. MESURES DE CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

#### Composants avec valeurs limites d'exposition professionnelle

Ne contient pas de substances ayant des valeurs limites d'exposition professionnelle.

Composants	No. CAS
C9-11 PARETH-8; C9-11 PARETH-6; C9-11 PARETH-3	68439-46-3

Mesures d'ordre technique : Sans objet

#### Équipement de protection individuelle

Protection respiratoire : Aucun équipement de protection respiratoire individuel n'est normalement nécessaire.

Protection des mains

Remarques : inutile dans les conditions normales d'utilisation

Protection des yeux : Inutile dans les conditions normales d'utilisation.

Protection de la peau et du corps : Inutile dans les conditions normales d'utilisation.

Mesures d'hygiène : Pratiques générales d'hygiène industrielle.

---

### SECTION 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect : liquide

Odeur : caractéristique

pH : 4.75

Point/intervalle d'ébullition : > 212 °C

Point d'éclair : > 93 °C

Limite d'explosivité, supérieure : 20.4 %(V)

Limite d'explosivité, inférieure : 0.6 %(V)

Solubilité  
Solubilité dans l'eau : partiellement soluble

---

### SECTION 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Réactivité : Stable dans les conditions recommandées de stockage.

Stabilité chimique : Pas de décomposition si le produit est entreposé et utilisé

---

# FICHE SIGNALÉTIQUE

## WYPALL® Waterless Cleaning Wipes

Version 1.1      Date de révision: 08-17-2016      Numéro de la FS: 100000003319      Date de dernière parution: 08-30-2015  
Date de la première parution: 08-30-2015

---

selon les indications.

Possibilité de réactions dangereuses : Pas de dangers particuliers à signaler.

Conditions à éviter : Donnée non disponible

---

### SECTION 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

#### Toxicité aiguë

##### Produit:

Toxicité aiguë par voie orale : Estimation de la toxicité aiguë: > 5,000 mg/kg  
Méthode: Méthode de calcul

#### Corrosion et/ou irritation de la peau

##### Produit:

Résultat: Pas d'irritation de la peau

##### Composants:

**C9-11 PARETH-8; C9-11 PARETH-6; C9-11 PARETH-3:**

Espèce: Lapin

Méthode: Directives du test 404 de l'OECD

Résultat: Pas d'irritation de la peau

BPL: oui

#### Lésion/irritation grave des yeux

##### Produit:

Résultat: Irritation des yeux

##### Composants:

**C9-11 PARETH-8; C9-11 PARETH-6; C9-11 PARETH-3:**

Espèce: Lapin

Résultat: Risque de lésions oculaires graves.

Méthode: Directives du test 405 de l'OECD

BPL: Pas d'information disponible.

#### Sensibilisation cutanée ou respiratoire

##### Produit:

Remarques: Donnée non disponible

##### Composants:

**C9-11 PARETH-8; C9-11 PARETH-6; C9-11 PARETH-3:**

Type d'essai: Essai de maximisation

Espèce: Cobaye

Méthode: Directives du test 406 de l'OECD

# FICHE SIGNALÉTIQUE

## WYPALL® Waterless Cleaning Wipes

Version 1.1      Date de révision: 08-17-2016      Numéro de la FS: 100000003319      Date de dernière parution: 08-30-2015  
Date de la première parution: 08-30-2015

---

Résultat: N'a pas d'effet sensibilisant sur les animaux de laboratoire.

BPL: non

### Cancérogénicité

#### IARC

Aucun composant de ce produit présent à des concentrations supérieures ou égales à 0.1% n'a été identifié comme cancérogène probable, possible ou reconnu pour l'homme par l'IARC (Agence internationale de recherche sur le cancer).

#### OSHA

Aucun composant de ce produit présent à des concentrations plus grandes que ou égales à 0.1% n'a été identifié comme cancérogène ni comme cancérogène possible par OSHA (Administration de la sécurité et santé au travail - Etats-Unis).

#### NTP

Aucun composant de ce produit présent à des concentrations plus grandes que ou égales à 0.1% n'a été identifié comme cancérogène reconnu ou présumé par NTP (Programme national de toxicologie - Etats-Unis).

### Autres informations

#### Produit:

Remarques: Donnée non disponible

---

## SECTION 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

### Écotoxicité

Donnée non disponible

### Persistance et dégradabilité

#### Composants:

**C9-11 PARETH-8; C9-11 PARETH-6; C9-11 PARETH-3:**

Biodégradabilité : Résultat: Facilement biodégradable.

### Potentiel bioaccumulatif

#### Composants:

**C9-11 PARETH-8; C9-11 PARETH-6; C9-11 PARETH-3:**

Coefficient de partage (n-octanol/eau) : log Pow: 3.75

### Mobilité dans le sol

Donnée non disponible

### Autres effets néfastes

#### Produit:

Information écologique supplémentaire : Il n'y a pas d'informations disponibles pour ce produit.

---

# FICHE SIGNALÉTIQUE

## WYPALL® Waterless Cleaning Wipes

Version	Date de révision:	Numéro de la FS:	Date de dernière parution: 08-30-2015
1.1	08-17-2016	100000003319	Date de la première parution: 08-30-2015

---

### SECTION 13. CONSIDERATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

#### Méthodes d'élimination

Déchets de résidus : En accord avec les règlements locaux et nationaux.

Emballages contaminés : Éliminer comme produit non utilisé.

---

### SECTION 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

#### Réglementation Internationale

##### IATA-DGR

Non réglementé comme étant une marchandise dangereuse

##### Code IMDG

Non réglementé comme étant une marchandise dangereuse

##### Transport en vrac en vertu de l'Annexe II des règles MARPOL 73/78 et du code IBC

Non applicable pour le produit tel qu'il est fourni.

#### Réglementation nationale

##### 49 CFR

Non réglementé comme étant une marchandise dangereuse

---

### SECTION 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

#### EPCRA - Emergency Planning and Community Right-to-Know

**SARA 311/312 Dangers** : Pas de risque selon SARA

**SARA 302** : Aucun composé chimique dans cette matière n'est soumis aux exigences de déclaration selon SARA Titre III, Section 302.

**SARA 313** : Cette matière ne contient aucun composé chimique avec un numéro CAS connu qui dépasse les valeurs seuil (De Minimis) établies selon SARA Titre III, Section 313 et pour lesquelles une déclaration est nécessaire.

**California Prop 65** : Ce produit ne contient aucun produit chimique reconnu par l'État de Californie comme étant cause de cancer, d'anomalie congénitale, ou de tout autre dommage sur la reproduction

# FICHE SIGNALÉTIQUE

## WYPALL® Waterless Cleaning Wipes

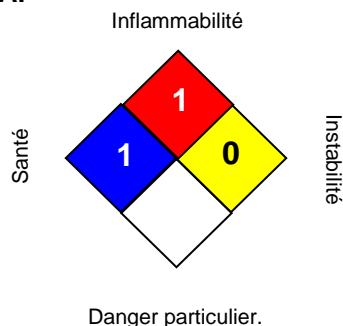
Version 1.1      Date de révision: 08-17-2016      Numéro de la FS: 100000003319      Date de dernière parution: 08-30-2015  
Date de la première parution: 08-30-2015

---

### SECTION 16. AUTRES INFORMATIONS

#### Autres informations

##### NFPA:



##### HMIS III:

<b>SANTÉ</b>	<b>1</b>
<b>INFLAMMABILITÉ</b>	<b>1</b>
<b>DANGER PHYSIQUE</b>	<b>0</b>

0 = insignifiante, 1 = Léger,  
2 = Modéré, 3 = Elevé  
4 = Extrême, \* = Chronique

Date de révision : 08-17-2016

Les informations contenues dans la présente fiche signalétique ont été établies sur la base de nos connaissances à la date de publication de ce document. Ces informations ne sont données qu'à titre indicatif en vue de permettre des opérations de manipulation, utilisation, fabrication, entreposage, transport, élimination, mise à disposition, utilisation et élimination dans des conditions satisfaisantes de sécurité, et ne sauraient donc être interprétées comme une garantie ou considérées comme des spécifications de qualité. Ces informations ne concernent en outre que le produit nommé désigné et, sauf indication contraire spécifique, peuvent ne pas être applicables en cas de mélange dudit produit avec d'autres substances ou utilisables pour tout procédé de fabrication.

US / 3F