

FICHE SIGNALÉTIQUE

WYPALL® Waterless Cleaning Wipes

Version 1. 0 Date de révision: 08-30-2015 Numéro de la FS: 100000003319 Date de dernière parution: -
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).

Élément 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	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 une assistance médicale si des symptômes d'irritation de l'oeil

FICHE SIGNALÉTIQUE

WYPALL® Waterless Cleaning Wipes

Version	Date de révision:	Numéro de la FS:	Date de dernière parution: -
1. 0	08-30-2015	100000003319	Date de la première parution: 08-30-2015

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	Date de révision:	Numéro de la FS:	Date de dernière parution: -
1. 0	08-30-2015	100000003319	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	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 selon les indications.

FICHE SIGNALÉTIQUE

WYPALL® Waterless Cleaning Wipes

Version	Date de révision:	Numéro de la FS:	Date de dernière parution: -
1. 0	08-30-2015	100000003319	Date de la première parution: 08-30-2015

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

Lésion/irritation grave des yeux

Produit:

Résultat: Irritation des yeux

Composants:

C9-11 Pareth-8:

Résultat: Risque de lésions oculaires graves.
Évaluation: Risque de lésions oculaires graves.

Sensibilisation cutanée ou respiratoire

Produit:

Remarques: Donnée non disponible

Cancérogénicité

IARC

Aucun composant de ce produit présent à des concentrations supérieures ou égales à 0.1% n'a été identifié comme cancérigène 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).

FICHE SIGNALÉTIQUE

WYPALL® Waterless Cleaning Wipes

Version	Date de révision:	Numéro de la FS:	Date de dernière parution: -
1. 0	08-30-2015	100000003319	Date de la première parution: 08-30-2015

Autres informations

Produit:

Remarques: Donnée non disponible

SECTION 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Écotoxicité

Donnée non disponible

Persistance et dégradabilité

Donnée non disponible

Potentiel bioaccumulatif

Donnée non disponible

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.

SECTION 13. CONSIDÉRATIONS 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

FICHE SIGNALÉTIQUE

WYPALL® Waterless Cleaning Wipes

Version	Date de révision:	Numéro de la FS:	Date de dernière parution: -
1. 0	08-30-2015	100000003319	Date de la première parution: 08-30-2015

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 : Les ingrédients suivants sont assujettis aux taux devant être déclarés tels qu'établis sous SARA Titre III, Section 313:

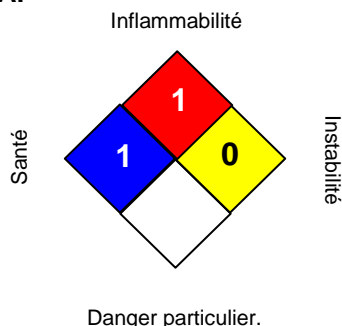
Ethanol, 2-(2-phenoxyethoxy)-	104-68-7	0.4 %
2-phenoxyethanol	122-99-6	0.4 %

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

SECTION 16. AUTRES INFORMATIONS

Autres informations

NFPA:



HMIS III:

SANTÉ	1
INFLAMMABILITÉ	1
DANGER PHYSIQUE	0

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

Date de révision : 08-30-2015

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

FICHE SIGNALÉTIQUE

WYPALL® Waterless Cleaning Wipes

Version	Date de révision:	Numéro de la FS:	Date de dernière parution: -
1. 0	08-30-2015	100000003319	Date de la première parution: 08-30-2015

en outre que le produit nommément 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