



Fiche de Données de Sécurité

Selon le règlement OSHA 29 CFR 1910.1200

SDS No: 888

N° de révision: 00

Date d'émission: 01/06/2021

SECTION 1: IDENTIFICATION DU PRODUIT

- **Nom du Produit:** MAKEUP REMOVER WIPES
- **Identification:** F1076PKT [DW-19]
- **Les utilisations de la substance:** Nettoyage
- **Contact:** regulatory@diamondwipes.com
- **Téléphone de l'entreprise/N° de fax:** 909-230-9888 / 909-230-9885
- **Téléphone de de contact d'urgence :** Infotrac Domestic: 1-800-535-5053
Infotrac International: 1-352-323-3500

SECTION 2: IDENTIFICATION DES DANGERS

- **CLASSIFICATION:** Ce produit n'est pas classé selon la norme OSHA GHS SDS HAZCOM
- **ÉTIQUETAGE**
 - Mot de signal: N / A
 - Pictogramme de danger: N / A
 - Mention de danger: N / A
 - Conseils de prudence: Tenir hors de portée des jeunes enfants

SECTION 3: COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES INGRÉDIENTS

La formulation est un secret commercial. Ces informations seront fournies, au besoin, au personnel médical en cas d'urgence. Les ingrédients dangereux ou les ingrédients principalement responsables des qualités potentiellement dangereuses de ce produit sont énumérés ci-dessous.

<u>Ingrédient</u>	<u>CAS #</u>	<u>%</u>
Aucun		

Ce produit ne contient pas de carcinogènes répertoriés par le NTP, le CIRC ou l'OSHA.

SECTION 4: MESURES DE PREMIERS SECOURS

- **Peau:**

Ce produit devrait entrer en contact avec la peau. En cas d'irritation, cessez d'utiliser le produit. Si l'inconfort persiste, consultez un médecin.
- **Yeux:**

Maintenez la paupière ouverte et rincez à l'eau pendant au moins 15 minutes. Si l'irritation persiste, consultez un médecin.
- **Ingestion:**

Les lingettes peuvent présenter un risque d'étouffement. Une ingestion accidentelle peut nécessiter des soins médicaux.
- **Inhalation:**

Peu susceptible d'être inhalé. Si symptomatique, déplacer à l'air frais.



Fiche de Données de Sécurité

Selon le règlement OSHA 29 CFR 1910.1200

SECTION 5: MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- **Inflammabilité :** Ininflammable
- **Moyens d'extinction:** dioxyde de carbone, poudre chimique sèche, eau pulvérisée
- **Procédures spéciales de lutte contre l'incendie:** Aucune requise
- **Risque inhabituel d'incendie et d'explosion:** Aucun connu

SECTION 6: MESURES DE CONTRÔLE DE LA LIBÉRATION ACCIDENTELLE DU PRODUIT

- **Pour un environnement non domestique:** empêcher l'entrée dans les cours d'eau, les égouts ou les zones confinées. Il est préférable de contenir et de collecter les déversements importants avec des matériaux absorbants non combustibles et de les placer dans un conteneur approprié clairement étiqueté pour l'élimination conformément aux lois locales de contrôle des déchets.
- **Pour les ménage:** ramasser la lingette et la placer dans un récipient approprié pour l'élimination.

SECTION 7: MANUTENTION ET ENTREPOSAGE

- Utiliser conformément aux instructions sur l'étiquette de l'emballage.
- Tenir hors de portée des enfants sauf sous la surveillance d'un adulte. Conserver au frais.

SECTION 8: MESURES DE CONTRÔLE DE L'EXPOSITION I PROTECTION INDIVIDUELLE

- Il s'agit d'un produit de soins personnels qui est sans danger pour tous les utilisateurs dans des conditions normales et raisonnablement imprévues

SECTION 9: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES (du liquide absorbé sur les lingettes)

- **Apparence:** Liquide opaque imprégné de matériau non tissé blanc
- **pH** 5.00 – 6.00
- **La pression de vapeur:** Non déterminé
- **Taux d'évaporation:** Non déterminé

SECTION 10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

- **Stabilité:** Stable dans des conditions normales de température et de pression.
- **Matériaux à éviter:** Aucun prévu
- **Conditions à éviter:** Aucun connu
- **Produits de décomposition dangereux:** Aucun

SECTION 11: INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Aucune donnée n'est actuellement disponible. Ce produit n'a pas été testé sur les animaux pour obtenir des données toxicologiques. Il existe des données toxicologiques pour les composants de ce produit qui se trouvent dans la littérature scientifique.



Diamond Wipes International Inc.
4651 Schaefer Ave., Chino, CA 91710

Fiche de Données de Sécurité

Selon le règlement OSHA 29 CFR 1910.1200

SECTION 12: INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

- Aucune donnée n'est actuellement disponible. Les composants de ce produit devraient être sans danger pour l'environnement à des concentrations prévues dans des scénarios d'utilisation normale et de déversement accidentel. Les composants d'emballage sont compatibles avec les pratiques classiques de gestion des déchets solides.

SECTION 13: CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

- Éliminez les lingettes et l'emballage conformément aux réglementations nationales, locales et fédérales.

SECTION 14: INFORMATIONS DE TRANSPORT

- **Nom d'expédition terrestre (US DOT):** Non réglementé comme dangereux pour le transport
- **Nom de transport aérien (IATA):** Non réglementé comme dangereux pour le transport
- **Nom de transport maritime (IMDG):** Non réglementé comme dangereux pour le transport

SECTION 15: INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

- Le produit décrit dans cette fiche de données de sécurité est régi par la Federal Food, Drug and Cosmetic Act et est sûr d'utiliser selon les instructions données sur le récipient, une boîte ou documentation d'accompagnement (le cas échéant)
- California Proposition 65 Avertissement: Ce produit ne contient pas de produits chimiques connus de l'État de Californie pour causer le cancer, une anomalie congénitale ou d'autres troubles de la reproduction.

SECTION 16: AUTRES INFORMATIONS

JURIDIQUES Avertissement Les informations

Fournies dans cette fiche de données de sécurité est correcte au meilleur de notre connaissance, information et croyance à la date de sa publication. L'information donnée est uniquement conçu comme une orientation pour la sécurité de la manutention, l'utilisation, le traitement, le stockage, le transport, l'élimination et la libération et qu'il n'est pas d'être considérée comme une garantie ou considérées comme des spécifications de qualité. Les informations ne porte que sur les matières spécifiques désignés et peuvent ne pas être valables pour un tel matériau utilisés en combinaison avec d'autres matériaux ou dans n'importe quel processus, sauf si spécifié dans le texte.