

N° LTCP04171

Date : 17 avril 2019

F I C H E D E D O N N É E S D E S É C U R I T É

1. Désignation du produit et de la société

Nom du produit : lingettes de nettoyage humides tous usages

Fournisseur : Lin'an Thumb Cleaning Products Co., Ltd.

Adresse : No. 49 Yangdai Road, Jinnan Block, Lin'an City, Zhejiang, China

Tél. 86-571-63801717

Fax 86-571-63801718

2. Composition / Information sur les ingrédients

N°	NOMS DES COMPOSANTS	N° CAS	POURCENTAGE (%)
1	polyparabène	94-13-3	0,10
2	méthylparabène	99-76-3	0,10
3	propylène glycol	57-55-6	0,55
4	éthanol	64-17-5	0,50
5	parfum	84929-31-7	0,05
6	chlorure de benzalkonium	8001-54-5	0,15
7	polysorbate 20	9005-64-5	0,20
8	polyoxyéthylène alkyl éther	68213-23-0	0,25
9	eau	7732-18-5	98,10

3. Identification des risques

Composants dangereux à mentionner sur l'étiquetage : sans objet

Mention de danger : sans objet

Mention des précautions à prendre : sans objet

Autres risques : sans objet

4. Mesures de premier secours

Après inhalation : fournir de l'air frais et consulter un médecin en cas d'anomalie.

Après contact avec la peau : rincer immédiatement avec de l'eau.

Après contact avec les yeux : rincer l'œil ouvert pendant plusieurs minutes avec de l'eau courante. Si les symptômes persistent, consulter un médecin.

5. Mesures anti-incendie

Moyens d'extinction

Agents d'extinction appropriés : poudre CO₂ ou eau pulvérisée. Des feux importants sont à combattre avec de l'eau pulvérisée ou avec une mousse résistant à l'alcool.

Risques spéciaux causés par la substance ou le mélange : pas d'autres informations pertinentes disponibles.

Équipement de protection : port de vêtements de protection couvrant tout le corps.

6. Mesures en cas de libération accidentelle

Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

Assurer une ventilation adéquate.

Porter un équipement de protection. Tenir à l'écart les personnes non protégées.

Éviter le contact avec les yeux

Protection de l'environnement : ne pas permettre au produit d'atteindre les égouts ou tout cours d'eau.

7. Manutention et stockage

Précautions pour la sécurité de manutention

Maintenir les récipients fermés.

Éviter la chaleur et la lumière directe du soleil.

Assurer une bonne ventilation/aspiration du lieu de travail.

Empêcher la formation d'aérosols.

Informations sur la prévention des incendies et des explosions : mesures normales de prévention des incendies.

Exigences concernant les récipients et les lieux de stockage :

stocker au frais

ne stocker que dans les récipients d'origine.

Informations concernant le stockage avec d'autres produits : ne pas stocker avec des produits alimentaires.

Autres informations concernant les conditions de stockage : stocker au frais et au sec dans des récipients bien fermés.

8. Contrôles d'exposition/protection individuelle

Paramètres à contrôler

Ingrédients à valeur limite nécessitant un contrôle sur le lieu de travail : le produit ne contient pas de quantités de matières présentant une valeur critique nécessitant un contrôle sur le lieu de travail.

Contrôles d'exposition

Mesures de protection et d'hygiène d'ordre général : les mesures de protection habituelles pour la manutention des produits chimiques.

Protection des voies respiratoires : port recommandé d'un équipement de protection appropriée.

Protection des mains : gants de protection, qui doivent être dans un matériau imperméable et résistant au produit/à la substance/à la préparation. Le matériau est à choisir en fonction de la durée de pénétration.

Matériau des gants : le choix des gants appropriés n'est pas fonction seulement du matériau mais des critères généraux de qualité, qui varient selon le fabricant. La durée de pénétration étant une préparation de plusieurs substances, la résistance du matériau dont sont faits les gants ne peut pas se calculer à l'avance et doit être vérifiée avant utilisation.

Protection des yeux : lunettes étanches

9. Propriétés physicochimiques

Apparence :

Forme : liquide

Couleur : blanche

Odeur : citron

Auto-inflammabilité : le produit n'est pas auto-inflammable.

Risque d'explosion : le produit ne présente pas de risque d'explosion.

10. Stabilité/réactivité

Stabilité chimique : stable dans les conditions de stockage recommandées.

Incompatibilité avec d'autres matières : pas d'autres informations pertinentes disponibles.

11. Informations toxicologiques

Effet irritant primaire

Après contact avec la peau : effet irritant possible.

Après contact avec les yeux : effet irritant possible.

Sensibilisation : Sensibilisation possible.

Toxicocinétique, métabolisme et distribution : pas d'autres informations pertinentes disponibles.

Effets aigus (toxicité aiguë, irritation et corrosivité) : pas d'autres informations pertinentes disponibles.

Toxicité à doses répétées : pas d'autres informations pertinentes disponibles.

Effets CMR (cancérogénicité, mutagénicité et reprotoxicité) : pas d'autres informations pertinentes disponibles.

12. Informations concernant l'environnement

Toxicité pour l'eau : pas d'autres informations pertinentes disponibles.

Remarques d'ordre général : sans risque pour l'eau de manière générale

13. Remarques concernant l'élimination

Méthodes de traitement des déchets

Recommandation : de petites quantités peuvent se jeter avec les ordures ménagères.

Emballages non nettoyés :

14. Informations concernant le transport

Conforme aux législations et aux réglementations locales, d'État et fédérales.

15. Informations concernant la réglementation

Règlementation/législation en matière de sécurité, de santé et d'environnement spécifiques de la substance ou du mélange.

Conforme aux législations et aux réglementations locales, d'État et fédérales.

16. Autres informations

Les informations ci-dessus sont fournies sans garantie, explicite ou implicite, concernant leur exactitude. Les conditions ou les méthodes de manutention, de stockage, d'utilisation ou d'élimination du produit ne dépendent aucunement de nous et nous n'en avons pas connaissance, raisons pour lesquelles, entre autres, nous n'assumons aucune responsabilité et rejetons expressément toute responsabilité pour perte, dommages ou frais pouvant survenir du fait de ou associés de quelque manière que ce soit à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. La présente fiche de sécurité produit a été établie et est à utiliser avec le présent produit exclusivement. Si le produit est utilisé comme composant d'un autre produit, la présente fiche de sécurité peut n'être pas applicable.