

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE SCREEN-CLENE WIPES

### SECTION 1: IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/DU MÉLANGE ET DE LA SOCIÉTÉ/L'ENTREPRISE

#### 1.1. Identificateur de produit

Nom commercial SCREEN-CLENE WIPES  
No du produit SCS, ASCS100, ASCS100FAN, ZA

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

Utilisations identifiées Computer and accessory cleaning product  
Utilisations déconseillées Aucune contre-indication n'est identifiée.

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

Distributeur H K WENTWORTH PTY LIMITED  
P.O. BOX 339  
BROOKVALE, NSW 2100  
AUSTRALIA  
02 9938 1566  
02 9938 1467  
GENERAL MANAGER

#### 1.4. Numéro d'appel d'urgence

+44 (0)1530 419600 between 8.30am - 5.00pm Mon – Fri

### SECTION 2: IDENTIFICATION DES DANGERS

#### 2.1. Classification de la substance ou du mélange

Classification (1999/45/CEE) Non classé.

#### 2.2. Éléments d'étiquetage

Phrases De Risque	NC	Non classé.
Conseils De Prudence	NC	Non classé.

#### 2.3. Autres dangers

### SECTION 3: COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

#### 3.2. Mélanges

##### Commentaires Sur La Composition

Les composants non listés sont classés comme non-dangereux ou en concentration trop faible pour être mentionnés.

### SECTION 4: PREMIERS SECOURS

#### 4.1. Description des premiers secours

##### Inhalation

Compte tenu de la taille réduite de l'emballage, le risque d'inhalation est minime.

##### Ingestion

Compte tenu de la taille réduite de l'emballage, le risque d'ingestion est minime. Rincer soigneusement la bouche.  
Consulter un médecin.

##### Contact avec la peau

Compte tenu de la taille réduite de l'emballage, le risque de contact avec la peau est minime. Laver immédiatement la peau avec de l'eau et du savon. Consulter un médecin si l'irritation persiste après le lavage.

##### Contact avec les yeux

Compte tenu de la taille réduite de l'emballage, le risque de contact avec les yeux est minime. Rincer avec de l'eau.  
Consulter un médecin si les troubles persistent.

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

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

## SCREEN-CLENE WIPES

Traiter symptomatiquement

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

#### **5.1. Moyens d'extinction**

##### **Moyens d'extinction**

Ce produit est ininflammable. Choisir le moyen d'extinction d'incendie en tenant compte d'autres produits chimiques éventuels.

#### **5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange**

##### **Produits de combustion dangereux**

Aucunes dans les conditions normales.

##### **Risques D'Incendie/D'Explosion Rares**

Aucun risque exceptionnel d'incendie et d'explosion.

##### **Risques particuliers**

Compte tenu de la taille réduite de l'emballage, le risque d'inhalation de gaz de combustion ou de fumée est minime.

#### **5.3. Conseils aux pompiers**

##### **Procédures De Lutte Contre L'Incendie**

Aucun procédé spécifique d'attaque des feux.

### SECTION 6: MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

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

Porter des vêtements de protection comme décrit dans la rubrique 8 de cette fiche de données de sécurité.

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

Non pertinent à cause de la petite quantité utilisée.

#### **6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage**

Sans objet

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

Porter des vêtements de protection comme décrit dans la rubrique 8 de cette fiche de données de sécurité. Voir section 11 pour les informations plus détaillées sur les effets sur la santé et les symptômes. Pour obtenir des informations sur l'élimination, voir la rubrique 13.

### SECTION 7: MANIPULATION ET STOCKAGE

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

Pas de précautions spécifiques d'utilisation.

#### **7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités**

Entreposer dans le récipient original.

#### **7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)**

Les utilisations identifiées pour ce produit sont indiquées en détail à la Section 1.2.

### SECTION 8: CONTRÔLES DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

#### **8.1. Paramètres de contrôle**

#### **8.2. Contrôles de l'exposition**

##### **Mesures d'ingénierie**

Sans objet

##### **Protection des mains**

Protection des mains non requise.

##### **Protection des yeux**

Sans objet

##### **Autres Mesures De Protection**

Not relevant

##### **Mesures d'hygiène**

Not relevant

**SCREEN-CLENE WIPES****SECTION 9: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES****9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**

Odeur	Caractéristique. Odeur d'alcool.
Point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition	>100 (>212 F)
Densité relative	0.997 @ 20 °C (68 F)
Pression de vapeur	2.35 kPa @ 20 °C (68 F)
Valeur pH, Solution Concentrée	5-7
Point d'éclair	>55 (>131 F) CF (Creuset fermé).

**9.2. Autres informations****SECTION 10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ****10.1. Réactivité**

Aucun risque connu de réactivité n'est associé à ce produit.

**10.2. Stabilité chimique**

Stable aux températures normales.

**10.3. Possibilité de réactions dangereuses**

Non applicable.

**Polymérisation Dangereuse**

Ne polymérise pas.

**10.4. Conditions à éviter**

Sans objet

**10.5. Matières incompatibles****Matières À Éviter**

Aucune substance particulière ni groupe de substances particulier n'est susceptible de réagir de manière à produire une situation dangereuse.

**10.6. Produits de décomposition dangereux**

Aucunes dans les conditions normales.

**SECTION 11: INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES****11.1. Informations sur les effets toxicologiques****Autres Dangers Pour La Santé**

Cette substance n'a pas de propriétés cancérogènes démontrées.

**Inhalation**

Pas de mises en garde spécifiques pour la santé.

**Ingestion**

Pas de mises en garde spécifiques pour la santé.

**Contact avec la peau**

Pas de mises en garde spécifiques pour la santé.

**Contact avec les yeux**

Pas de mises en garde spécifiques pour la santé.

**Mises En Garde Sur La Santé**

Pas de mises en garde spécifiques pour la santé. Aucun effet aigu ou chronique spécifique sur la santé n'est noté, mais ce produit chimique peut toujours avoir des effets néfastes sur la santé en général ou pour les personnes ayant des problèmes de santé actuels ou latents.

**Informations toxicologiques relatives aux ingrédients.**

**SCREEN-CLENE WIPES**  
**1-MÉTHOXY-2-PROPANOL (CAS: 107-98-2)**

**Dose Toxique 1 - DI 50**

5200 mg/kg (oral rat)

**Dose Toxique 2 - DI 50**

11700 mg/kg (oral souris)

**SECTION 12: INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES**

**Écotoxicité**

Non reconnu comme dangereux pour l'environnement.

**12.1. Toxicité**

Informations écologiques relatives aux ingrédients.

**1-MÉTHOXY-2-PROPANOL (CAS: 107-98-2)**

CL 50, 96 H, Poisson, mg/l

20800

Ce 50, 48 H, Daphnia, mg/l

23300

**12.2. Persistance et dégradabilité**

**12.3. Potentiel de bioaccumulation**

**Potentiel de bio-accumulation**

Aucune donnée sur la bioaccumulation n'est disponible.

**12.4. Mobilité dans le sol**

**Mobilité :**

Non pertinent dû à la forme du produit.

**12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB**

Ce produit ne contient aucune substance PBT ni vPvB.

**12.6. Autres effets néfastes**

Aucuns connus.

**SECTION 13: CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION**

**13.1. Méthodes de traitement des déchets**

Aucune méthode spécifique d'élimination nécessaire.

**SECTION 14: INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT**

Notes Pour Le Transport Routier      Non classé.

Notes Pour Le Transport Par Rail      Non classé.

Notes Pour Le Transport Maritime      Non classé.

Notes Pour Le Transport Aérien      Non classé.

**14.1. Numéro ONU**

**14.2. Nom d'expédition des Nations unies**

**14.3. Classe(s) de danger pour le transport**

Classe ADR/RID/ADN      Non classifié pour le transport.

Étiquettes De Transport

Aucun panneau d'avertissement de transport requis.

**14.4. Groupe d'emballage**

## SCREEN-CLENE WIPES

### 14.5. Dangers pour l'environnement

Substance Dangereuse Pour L'Environnement/Polluant Marin

Non.

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

### 14.7. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC

Non applicable.

## SECTION 15: INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

### 15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

**Autorisations (Titre VII Règlement 1907/2006)**

Aucune autorisation particulière n'est indiquée pour ce produit.

**Restrictions (Titre VIII Règlement 1907/2006)**

Aucune restriction d'utilisation particulière n'est indiquée pour ce produit.

### 15.2. Évaluation de la sécurité chimique

## SECTION 16: AUTRES INFORMATIONS

Émise Par Helen O'Reilly

Date de révision JULY 2012

Révision 5

No FDS 10423

Phrases - R (Texte Intégral)

NC Non classé.

Mentions De Danger Completes

### Avis De Non-Responsabilité

Ces informations concernent uniquement la matière spécifique et ne s'appliquent pas si la matière est utilisée en combinaison avec d'autres matières ou dans d'autres procédés. Les informations sont, au mieux de nos connaissances, correctes et exactes à la date indiquée. Toutefois, aucune garanties ou représentations ne sont données quant à l'exactitude, la fiabilité ou la complétude de ces informations. Il est à la responsabilité de l'utilisateur de conclure si les informations sont applicables pour une certaine utilisation.