

# Fiche de données de sécurité

**Sultan** Sultan Healthcare, Inc  
330 South Van Brunt Street, Englewood, NJ 07631, É-U  
Téléphone : 201-871-1232 • Numéro d'appel gratuit : 800-637-8582  
Télécopieur : 201-871-0321 • <http://sultanhealthcare.com>  
Représentant autorisé de l'Union européenne (MDD 93/42/EEC)  
MDSS GmbH • Schiffgraben 41 • D-30175 Hanovre, Allemagne

**EN CAS D'ALERTE CHIMIQUE : APPELER INFOTRAC au 1-800-535-5053, 24 h/24, 7 jours sur 7**

Q-Form 10-111, Rév. B

Date de création : 25 juin 2007

## 1. Identification chimique

Nom commun : Lingettes désinfectantes SOLO  
N° de référence : 90000

## 2. Composition/information sur les ingrédients

Un mélange exclusif d'agents de surface actifs, agents stabilisants et polymère inorganiques complexes.  
Nonylphénol éthoxylé 8 moles  
Pourcentage : Maximum 0,2 %  
Chlorure d'alkyl(benzyl)diméthylammonium  
Pourcentage : Maximum 1,0 %  
Chlorure de didécyldiméthylammonium benzylique  
Pourcentage : Maximum 1,0 %  
Chlorhydrate poly(hexaméthylènebiguanide)  
Pourcentage : Maximum 0,2 %

## 3. Identification des dangers

Yeux : Peut provoquer une irritation des yeux.  
Peau : Peut provoquer une irritation de la peau.  
En cas d'ingestion : Sans objet, mais aucun effet toxique connu.  
Chronique : Aucun effet chronique sur la santé n'a été identifié.

## 4. Premiers soins

**En cas de contact avec les yeux :** Irriguer les yeux abondamment à l'eau et contacter un médecin si la gêne persiste.

**En cas de contact avec la peau :** Aucun risque particulier, mais en cas d'irritation, laver abondamment la peau avec de l'eau.

**En cas d'inhalation :** S/O

**En cas d'ingestion :** Rincer la bouche et donner de l'eau à boire. Ne pas faire vomir.

## 5. Procédures de lutte contre l'incendie

Point d'éclair et méthode : S/O  
Produits d'extinction : S/O  
Procédures spéciales de lutte contre l'incendie : Ces lingettes contiennent un produit à base d'eau qui ne permet pas la combustion.  
Risques d'incendie et d'explosion inhabituels : Aucune émanation toxique en cas d'incendie.

## 6. Procédures en cas de déversement accidentel

Faible risque écologique si utilisé selon les recommandations. Ne pas jeter dans l'environnement naturel. Mettre au rebut comme tout déchet solide normal.

## 7. Manutention et stockage

Manutention : Éviter le contact avec les yeux et la peau. Sans risque si les normes industrielles adéquates sont appliquées.  
Stockage : Stocker dans les récipients d'origine dans un endroit sec et bien aéré.

## 8. Contrôle d'exposition/protection personnelle

Méthode de limitation de l'exposition : S/O  
Protection respiratoire : Aucune exigence particulière si utilisé selon les recommandations.  
Protection des yeux : S/O  
Ventilation d'extraction exigée : S/O  
Gants de protection : Porter des gants en cas de contact prolongé anticipé.  
Vêtements de protection spéciaux : S/O

## 9. Propriétés physiques et chimiques

Aspect : Lingette blanche  
Odeur : Odeur médicale  
Solubilité dans l'eau : Miscible dans l'eau  
pH (à 25 °C) : 5-6  
Point d'ébullition (°C) : S/O  
Point de fusion : S/O  
Taux d'évaporation (acétate de butyle = 1) : S/O  
Pression de vapeur (mm Hg à °C) : Non applicable  
Densité relative : 0,99 (à 20 °C)  
Densité de vapeur (air = 1) : non applicable  
Réactivité à l'eau : S/O

## 10. Stabilité et réactivité

Stabilité : Stable dans des conditions normales d'utilisation.  
Polymérisation dangereuse : S/O  
Produits de décomposition dangereux : S/O  
Conditions à éviter : S/O

## 11. Informations toxicologiques

Peut causer une irritation oculaire et cutanée.


## 12. Informations écologiques

Avec une manutention appropriée, ce matériau ne devrait pas présenter de risques pour l'environnement.

## 13. Mesures relatives à la mise au rebut

Mettre au rebut les lingettes usagées comme tout déchet solide normal.  
Traitement des emballages souillés : vider et laver les récipients à l'eau puis les mettre au rebut avec les déchets ordinaires.

# Fiche de données de sécurité

 Sultan Healthcare, Inc  
330 South Van Brunt Street, Englewood, NJ 07631, É-U  
Téléphone : 201-871-1232 • Numéro d'appel gratuit : 800-637-8582  
Télécopieur : 201-871-0321 • <http://sultanhealthcare.com>  
Représentant autorisé de l'Union européenne (MDD 93/42/EEC)  
MDSS GmbH • Schiffgraben 41 • D-30175 Hanovre, Allemagne

---

**EN CAS D'ALERTE CHIMIQUE : APPELER INFOTRAC au 1-800-535-5053, 24 h/24, 7 jours sur 7**

---

Q-Form 10-111, Rév. B

Date de création : 25 juin 2007

## 14. Informations relatives au transit

Aucune réglementation du DOT (Département des transports américain), du code IMDG ou de l'IATA.

## 15. Informations relatives aux réglementations

Ce produit a été classé selon les critères de risque des *Controlled Products Regulations* (Règlement sur les produits contrôlés) et la fiche de sécurité contient toutes les informations requises par les *Controlled Products Regulations*.

Nom sur l'étiquette : Lingette Ebiox Trionic  
Classification européenne : Sur la base des données de test et selon les dispositions du règlement « The Chemical (Hazard Information and Packaging) Regulations 1994 » et de la directive relative aux préparations 88/379/EEC, ce produit n'est pas classé comme dangereux.

## 16. Autres informations

Les informations contenues dans ce document sont basées sur des données considérées comme étant exactes. Toutefois, aucune garantie n'est donnée ou suggérée concernant l'exactitude de ces données ou des résultats obtenus à partir desdites données. Le fabricant ou le distributeur ne sera en aucun cas tenu responsable des dommages de quelque nature qu'ils soient résultant de l'usage de ces informations ou de la dépendance à l'égard de ces informations. Les propriétés générales doivent être considérées comme des recommandations et ne sont pas garanties pour tous les échantillons.