



FICHE DE DONNEES DE SÉCURITÉ
selon (UE) 2015/830

**TS/6-62:100 - POLYSTYRENE/VISCOSE SWAB PREMOISTENED IN
DE-IONISED WATER**

SECTION 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

1.1. Identificateur de produit

Nom du produit TS/6-62:100 - POLYSTYRENE/VISCOSE SWAB PREMOISTENED IN DE-IONISED WATER

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

Usage prévu [SU22] Utilisations professionnelles: Domaine public (administration, éducation, spectacle, services, arti-sans); [SU20] Services de santé;

Description Polypropylene outer tube, viscose tipped polystyrene shaft swab moistened with de-ionised water.

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

Société Technical Service Consultants Ltd

Adresse Microbiology House
Fir Street
Heywood
Lancashire OL10 1NW

Web www.tscswabs.co.uk

Téléphone + 44 (0) 1706 620600

Télécopie +44 (0) 1706 620445

Email sales@tscswabs.co.uk

Adresse e-mail de la personne compétente sales@tscswabs.co.uk

1.4. Numéro d'appel d'urgence

Numéro de téléphone en cas d'urgence + 44 (0) 1706 620600

24h

SECTION 2: Identification des dangers

2.1. Classification de la substance ou du mélange

Aucun danger important.

2.2. Éléments d'étiquetage

Phrase(s) de risque Aucun danger important

2.3. Autres dangers

Autres risques Aucune donnée disponible sur ce produit.

SECTION 3: Composition/informations sur les composants

3.2. Mélanges

Aucun composant ne doit être divulgué conformément à la réglementation en vigueur.

SECTION 4: Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

Inhalation Déplacer la personne exposée à l'air libre.

TS/6-62:100 - POLYSTYRENE/VISCOSE SWAB PREMOISTENED IN DE-IONISED WATER

Révision 0

Date de révision 2019-10-01

4.1. Description des premiers secours

| | |
|-----------------------|--|
| Contact avec les yeux | Rincer immédiatement à grande eau pendant 15 minutes, en maintenant les paupières ouvertes. |
| Contact avec la peau | (Se) laver immédiatement abondamment avec de l'eau et du savon. Ôter les vêtements contaminés. |
| Ingestion | NE PAS FAIRE VOMIR. |

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

| | |
|-----------------------|---|
| Inhalation | L'inhalation peut provoquer une toux, une douleur dans la poitrine ou une irritation du système respiratoire. |
| Contact avec les yeux | Peut provoquer une irritation des yeux. |
| Contact avec la peau | Peut provoquer une irritation de la peau. |
| Ingestion | L'ingestion peut provoquer des nausées et des vomissements. |

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

| | |
|-----------------------|---|
| Inhalation | Si vous ne vous sentez pas bien, consultez un médecin (présentez si possible l'étiquette du produit). |
| Contact avec les yeux | Consulter un médecin. |
| Contact avec la peau | Si les symptômes ou l'irritation persistent, consulter un médecin. |
| Ingestion | Si vous ne vous sentez pas bien, consultez un médecin (présentez si possible l'étiquette du produit). |

SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

| | |
|--|---|
| | Utiliser un moyen d'extinction approprié aux conditions d'incendie environnantes. |
|--|---|

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

| | |
|--|--|
| | La combustion produit des fumées irritantes, toxiques et nauséabondes. |
|--|--|

5.3. Conseils aux pompiers

| | |
|--|--|
| | Porter un appareil respiratoire autonome et des vêtements de protection. |
|--|--|

SECTION 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

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

| | |
|--|--|
| | Veiller à ce que la zone de travail soit bien ventilée. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. |
|--|--|

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

| | |
|--|---|
| | Ne pas laisser le produit pénétrer dans les égouts. Éviter de renverser à nouveau le produit si cela ne présente pas de danger. |
|--|---|

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

| | |
|--|---|
| | Transférer dans des récipients adaptés et étiquetés, pour élimination. Nettoyer abondamment à l'eau la zone où a été renversé du produit. |
|--|---|

6.4. Référence à d'autres sections

| | |
|--|---|
| | Se reporter à la section 2, 8, 13 pour de plus amples informations. |
|--|---|

SECTION 7: Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

| | |
|--|--|
| | Veiller à ce que la zone de travail soit bien ventilée. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Appliquer les meilleures pratiques de manipulation lors des opérations de manipulation, transport et distribution. |
|--|--|

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

| | |
|--|--|
| | Conservé les récipients hermétiquement fermés. Conservé dans un endroit sec, frais et bien |
|--|--|

TS/6-62:100 - POLYSTYRENE/VISCOSE SWAB PREMOISTENED IN DE-IONISED WATER

Révision 0

Date de révision 2019-10-01

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

| | |
|--|--|
| | ventilé. Conserver dans des récipients correctement étiquetés. |
|--|--|

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

| | |
|--|--|
| | Se reporter à la section 1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées pour de plus amples informations. |
|--|--|

SECTION 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1. Paramètres de contrôle

| | |
|--|--|
| | Contrôles de l'exposition professionnelle. |
|--|--|

8.2. Contrôles de l'exposition

| | |
|--|--|
| 8.2.1. Contrôles techniques appropriés | Veiller à ce que la zone de travail soit bien ventilée. |
| 8.2.2. Mesures de protection individuelle, telles que les équipements de protection individuelle | Porter des vêtements de protection. |
| Protection des yeux / du visage | Lunettes de protection réglementaires. |
| Protection de la peau - Protection des mains | Porter des gants appropriés. |
| Protection de la peau - Divers | Porter un vêtement de protection approprié. |
| Protection respiratoire | Porter un équipement respiratoire adapté lorsque cela s'avère nécessaire. |
| Contrôles de l'exposition professionnelle | Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux. |

SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| État | Liquide |
| Couleur | Incolore |
| Odeur | Inodore |
| pH | 6.8 - 7.2 |
| Point de congélation | donnée non disponible |
| Taux d'évaporation | donnée non disponible |
| Pression de vapeur | donnée non disponible |
| Densité de vapeur | donnée non disponible |
| Densité relative | donnée non disponible |
| Point d'ébullition | donnée non disponible |
| Liposolubilité | donnée non disponible |
| Coefficient de partage | donnée non disponible |
| Température d'auto-ignition | donnée non disponible |
| Viscosité | donnée non disponible |
| Propriétés explosives | donnée non disponible |
| Seuil olfactif | donnée non disponible |
| Propriétés comburantes | Sans objet. |
| Point d'éclair | Sans objet. |
| Limites d'inflammabilité | Sans objet. |
| Point de fusion | Sans objet. |
| Solubilité | Soluble dans l'eau |

9.2. Autres informations

TS/6-62:100 - POLYSTYRENE/VISCOSE SWAB PREMOISTENED IN DE-IONISED WATER

Révision 0
Date de révision 2019-10-01

9.2. Autres informations

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Conductivité | donnée non disponible |
| Tension de surface | donnée non disponible |
| COV (composants organiques volatiles) | donnée non disponible |
| Groupe de gaz | Sans objet. |
| Benzene Content | Sans objet. |
| Teneur en plomb | Sans objet. |

SECTION 10: Stabilité et réactivité

10.1. Réactivité

| | |
|--|--------------------------------------|
| | Stable dans des conditions normales. |
|--|--------------------------------------|

10.2. Stabilité chimique

| | |
|--|--------------------------------------|
| | Stable dans des conditions normales. |
|--|--------------------------------------|

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

| | |
|--|--|
| | Aucune donnée disponible sur ce produit. |
|--|--|

10.4. Conditions à éviter

| | |
|--|--|
| | Aucune donnée disponible sur ce produit. |
|--|--|

10.5. Matières incompatibles

| | |
|--|--|
| | Aucune donnée disponible sur ce produit. |
|--|--|

10.6. Produits de décomposition dangereux

| | |
|--|--|
| | Aucune donnée disponible sur ce produit. |
|--|--|

SECTION 11: Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

| | |
|---|---|
| Toxicité aiguë | Aucune donnée disponible sur ce produit. |
| corrosion cutanée/irritation cutanée | Peut provoquer une irritation de la peau. |
| lésions oculaires graves/irritation oculaire | Peut provoquer une irritation des yeux. |
| sensibilisation respiratoire ou cutanée | Aucun effet de sensibilisation signalé. |
| mutagénicité sur les cellules germinales | Aucune donnée disponible sur ce produit. |
| cancérogénicité | Aucune donnée disponible sur ce produit. |
| Toxicité reproductive | Aucune donnée disponible sur ce produit. |
| toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition unique | Aucune donnée disponible sur ce produit. |
| toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition répétée | Aucune donnée disponible sur ce produit. |
| danger par aspiration | Aucune donnée disponible sur ce produit. |
| Exposition répétée ou prolongée | Éviter toute exposition prolongée ou répétée. |

11.1.4. Informations toxicologiques

| | |
|--|-----------------------|
| | donnée non disponible |
|--|-----------------------|

SECTION 12: Informations écologiques

TS/6-62:100 - POLYSTYRENE/VISCOSE SWAB PREMOISTENED IN DE-IONISED WATER

Révision 0
Date de révision 2019-10-01

12.1. Toxicité

| | |
|--|-----------------------|
| | donnée non disponible |
|--|-----------------------|

12.2. Persistance et dégradabilité

| | |
|--|--|
| | Aucune donnée disponible sur ce produit. |
|--|--|

12.3. Potentiel de bioaccumulation

| | |
|--|--|
| | Aucune donnée disponible sur ce produit. |
|--|--|

12.4. Mobilité dans le sol

| | |
|--|--|
| | Aucune donnée disponible sur ce produit. |
|--|--|

12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB

| | |
|--|--|
| | Aucune donnée disponible sur ce produit. |
|--|--|

12.6. Autres effets néfastes

| | |
|--|--|
| | Aucun effet indésirable connu sur l'environnement. |
|--|--|

SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

| | |
|--|---|
| | Éliminer conformément à aux réglementations locales, régionales et nationales en vigueur. |
|--|---|

Méthodes d'élimination

| | |
|--|--|
| | Contacter une société agréée pour l'élimination des déchets. |
|--|--|

Élimination du conditionnement

| | |
|--|---|
| | Ne PAS réutiliser les récipients vides. Les récipients vides peuvent être envoyés pour être éliminés ou recyclés. |
|--|---|

SECTION 14: Informations relatives au transport

14.1. Numéro ONU

| | |
|--|--|
| | Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport. |
|--|--|

14.2. Nom d'expédition des Nations unies

| | |
|--|--|
| | Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport. |
|--|--|

14.3. Classe(s) de danger pour le transport

| | |
|--|--|
| | Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport. |
|--|--|

14.4. Groupe d'emballage

| | |
|--|--|
| | Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport. |
|--|--|

14.5. Dangers pour l'environnement

| | |
|--|--|
| | Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport. |
|--|--|

14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

| | |
|--|--|
| | Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport. |
|--|--|

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

| | |
|--|--|
| | Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport. |
|--|--|

SECTION 15: Informations réglementaires

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

| | |
|------------|--|
| Règlements | RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 18 décembre 2006 concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques, ainsi que les restrictions applicables à ces substances (REACH), instituant une agence européenne des produits chimiques, modifiant la directive 1999/45/CE et abrogeant le règlement (CEE) n° 793/93 du Conseil et le règlement (CE) n° 1488/94 de la Commission ainsi que la directive 76/769/CEE du Conseil et les directives 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE et |
|------------|--|

TS/6-62:100 - POLYSTYRENE/VISCOSE SWAB PREMOISTENED IN DE-IONISED WATER

Révision 0

Date de révision 2019-10-01

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

| | |
|--|--|
| | <p>2000/21/CE de la Commission.</p> <p>RÈGLEMENT (UE) 2015/830 DE LA COMMISSION du 28 mai 2015 modifiant le règlement (CE) no 1907/2006 du Parlement européen et du Conseil concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques, ainsi que les restrictions applicables à ces substances (REACH).</p> |
|--|--|

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

| | |
|--|--|
| | Aucune donnée disponible sur ce produit. |
|--|--|

SECTION 16: Autres informations

Informations supplémentaires

| | |
|--|--|
| | <p>Les informations fournies dans cette fiche de données de sécurité sont uniquement conçues à titre d'indication pour utiliser, stocker et manipuler le produit en toute sécurité. Dans la mesure de nos connaissances et perception, ces informations sont présentées comme étant correctes à la date de publication ; cependant, aucune garantie n'est émise quant à leur exactitude. Ces informations ne concernent que les produits spécifiques désignés et ne peuvent être perçues comme valables en cas d'utilisation de tels produits avec d'autres produits ou dans le cadre d'autres procédures.</p> |
|--|--|