



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

TS/71-ALL(PLUS) - PROTECT GENERAL PURPOSE VIALS IN POLYPROPYLENE TRAY (LOOPS+NEEDLES)

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

1.1. Identificateur de produit

| | |
|----------------|---|
| Nom du produit | TS/71-ALL(PLUS) - PROTECT GENERAL PURPOSE VIALS IN POLYPROPYLENE TRAY (LOOPS+NEEDLES) |
|----------------|---|

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; ----- [SU22] Utilisations professionnelles: Domaine public (administration, éducation, spectacle, services, arti-sans); [SU4] Fabrication de produits alimentaires; |
| Description | Polypropylene vial with colour coordinated cap and beads., Includes a pack of sterile Loops and Needles. Contient des extraits biologiques et des produits chimiques. |

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

TS/71-ALL(PLUS) - PROTECT GENERAL PURPOSE VIALS IN POLYPROPYLENE TRAY (LOOPS+NEEDLES)

Révision 1
Date de révision 2020-05-16

3.2. Mélanges

EC 1272/2008

| Nom Chimique | Index-No. | Numéro CAS | Numéro CE | Numéro d'enregistrement REACH | Conc. (%w/w) | Classification |
|------------------------------------|-----------|------------|-----------|-------------------------------|--------------|----------------|
| Glycerol (Glycérine (aérosols de)) | | 56-81-5 | 200-289-5 | | 5-50% | |

SECTION 4: Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

| | |
|-----------------------|--|
| Inhalation | Déplacer la personne exposée à l'air libre. |
| 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

TS/71-ALL(PLUS) - PROTECT GENERAL PURPOSE VIALS IN POLYPROPYLENE TRAY (LOOPS+NEEDLES)

Révision 1
Date de révision 2020-05-16

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

Conserver les récipients hermétiquement fermés. Conserver dans un endroit sec, frais et bien 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.

8.1.1. Valeurs limites d'exposition

| | | |
|------------------------------------|-----------------|--------------|
| Glycerol (Glycérine (aérosols de)) | VME ppm: - | VME mgm3: 10 |
| | VLE ppm: - | VLE mgm3: - |
| | Observations: - | TMP No: - |
| | FT No: - | |

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

TS/71-ALL(PLUS) - PROTECT GENERAL PURPOSE VIALS IN POLYPROPYLENE TRAY (LOOPS+NEEDLES)

Révision 1

Date de révision 2020-05-16

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| État | Liquide |
| Couleur | translucide |
| Odeur | Inodore |
| Seuil olfactif | Sans objet. |
| pH | donnée non disponible |
| Point de fusion | Sans objet. |
| Point de congélation | donnée non disponible |
| Point d'ébullition | donnée non disponible |
| Point d'éclair | Sans objet. |
| Taux d'évaporation | Sans objet. |
| Limites d'inflammabilité | Sans objet. |
| Pression de vapeur | donnée non disponible |
| Densité de vapeur | 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 |
| Propriétés comburantes | Sans objet. |
| Solubilité | Soluble dans l'eau |

9.2. Autres informations

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

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. |

TS/71-ALL(PLUS) - PROTECT GENERAL PURPOSE VIALS IN POLYPROPYLENE TRAY (LOOPS+NEEDLES)

Révision 1

Date de révision 2020-05-16

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

| | |
|---|---|
| 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

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. |
|--|--|

TS/71-ALL(PLUS) - PROTECT GENERAL PURPOSE VIALS IN POLYPROPYLENE TRAY (LOOPS+NEEDLES)

Révision 1

Date de révision 2020-05-16

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 2000/21/CE de la Commission.

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).

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Aucune donnée disponible sur ce produit.

SECTION 16: Autres informations

Autres informations

Révision

Ce document diffère de la version précédente en ce qui concerne les points suivants :
1 - Description.

Informations supplémentaires

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.