

Fiche de données de sécurité
selon 91/155/CEE

Date d'impression : 04.02.2004

revue le : 04.02.2004

1 Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise

- Identification de la substance ou de la préparation
- Nom du produit: **Shunning Sol**
- Emploi de la substance / de la préparation Nettoyant à savon
- Producteur/fournisseur:
Fournisseur:

Producteur:
Otto Oehme GmbH
Industriestr. 20
90584 Allersberg
Deutschland
Telefon: +49-91 76-98 05-0
Telefax: +49-91 76-98 05-55

- Service chargé des renseignements: Abteilung Produktsicherheit
- Renseignements en cas d'urgence: CENTRE ANTIPOISONS, TEL: 070 245 245

2 Composition/informations sur les composants

- Caractérisation chimique
- Description: Produit de nettoyage
- Composants dangereux: Néant

3 Identification des dangers

- Principaux dangers: Néant
- Indications particulières concernant les dangers pour l'homme et l'environnement:
Le produit n'est pas à étiqueter, conformément au procédé de calcul de la "Directive générale de classification pour les préparations de la CE", dans la dernière version valable.
- Système de classification:
La classification correspond aux listes CEE actuelles et est complétée par des indications tirées de publications spécialisées et des indications fournies par l'entreprise.

4 Premiers secours

- Remarques générales: Eloigner les vêtements contaminés par le produit.
- Après contact avec la peau: Après contact avec la peau, se laver abondamment à grande eau et au savon.
- Après contact avec les yeux:
Rincer les yeux, pendant plusieurs minutes, sous l'eau courante en écartant bien les paupières. Si les troubles persistent, consulter un médecin.
- Après ingestion:
Rincer la bouche et boire ensuite abondamment.
En cas d'ingestion, ne pas faire vomir: consulter un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

5 Mesures de lutte contre l'incendie

- Moyens d'extinction: Adapter les mesures d'extinction d'incendie à l'environnement.
- Dangers particuliers dus à la substance, à ses produits de combustion ou aux gaz dégagés:
Possibilité de formation de gaz toxiques en cas d'échauffement ou d'incendie.
- Equipement spécial de sécurité:
Porter un appareil de respiration indépendant de l'air ambiant.
Ne pas inhaler les gaz d'explosion et les gaz d'incendie.
- Autres indications
Les résidus de l'incendie et l'eau contaminée ayant servi à l'éteindre doivent impérativement être éliminés conformément aux directives administratives.

(suite page 2)

Fiche de données de sécurité

selon 91/155/CEE

Date d'impression : 04.02.2004

revue le : 04.02.2004

Nom du produit: Shunning Sol

(suite de la page 1)

6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

- **Les précautions individuelles:**
Sol particulièrement glissant du fait de la présence de produits répandus ou renversés.
- **Mesures pour la protection de l'environnement:**
Ne pas rejeter à l'égout, ni dans le milieu naturel.
En cas de pénétration dans les eaux ou les égouts, avvertir les autorités compétentes.
Diluer avec beaucoup d'eau.
- **Méthodes de nettoyage/récupération:**
Recueillir les liquides à l'aide d'un produit absorbant (sable, kieselguhr, neutralisant d'acide, liant universel, sciure).
Éliminer la matière collectée conformément au règlement.

7 Manipulation et stockage

- **Manipulation:**
- **Précautions à prendre pour la manipulation:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Préventions des incendies et des explosions:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Stockage:**
- **Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage:** Aucune exigence particulière.
- **Indications concernant le stockage commun:** Pas nécessaire.
- **Autres indications sur les conditions de stockage:**
Protéger contre le gel.
Protéger de la forte chaleur et du rayonnement direct du soleil.

8 Contrôle de l'exposition/protection individuelle

- **Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques:**
Sans autre indication, voir point 7.
- **Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail:**
Le produit ne contient pas en quantité significative des substances présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail.
- **Remarques supplémentaires:**
Le présent document s'appuie sur les listes en vigueur au moment de son élaboration.
- **Équipement de protection individuel:**
- **Mesures générales de protection et d'hygiène:**
Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques.
Tenir à l'écart des produits alimentaires, des boissons et de la nourriture pour animaux.
Retirer immédiatement les vêtements souillés ou humectés.
Se laver les mains avant les pauses et en fin de travail.
Éviter tout contact avec les yeux et avec la peau.
- **Protection respiratoire:** N'est pas nécessaire.
- **Protection des mains:**
En cas de contact prolongé avec la peau, porter des gants de protection.
Le matériau des gants doit être imperméable et résistant au produit / à la substance / à la préparation.
À cause du manque de tests, aucune recommandation pour un matériau de gants pour le produit / la préparation / le mélange de produits chimiques ne peut être donnée.
Choix du matériau des gants en fonction des temps de pénétration, du taux de perméabilité et de la dégradation.
- **Matériau des gants**
Le choix de gants appropriés dépend non seulement du matériau, mais aussi d'autres critères de qualité qui peuvent varier d'un fabricant à l'autre. Puisque le produit représente une préparation composée de plusieurs substances, la résistance des matériaux des gants ne peut pas être calculée à l'avance et doit, alors, être contrôlée avant l'utilisation.
- **Temps de pénétration du matériau des gants**
Le temps de pénétration exact est à déterminer par le fabricant des gants de protection et à respecter.

(suite page 3)

Fiche de données de sécurité selon 91/155/CEE

Date d'impression : 04.02.2004

revue le : 04.02.2004

Nom du produit: Shunning Sol

- **Protection des yeux:** Lunettes de protection recommandées pour le transvasement.

(suite de la page 2)

9 Propriétés physiques et chimiques

- Indications générales.

Forme:	Liquide
Couleur:	Vert clair
Odeur:	Parfumé

- Changement d'état

Point de fusion:	Non déterminé.
Point d'ébullition:	Non déterminé.

- Point d'inflammation: Non applicable.

- Auto-inflammation: Le produit ne s'enflamme pas spontanément.

- Danger d'explosion: Le produit n'est pas explosif.

- Densité: Non déterminée.

- Solubilité dans/miscibilité avec l'eau: Entièrement miscible

- valeur du pH à 20°C: 10

10 Stabilité et réactivité

- Décomposition thermique/conditions à éviter:

Pas de décomposition en cas de stockage et de manipulation conformes.

- Réactions dangereuses Pas de réaction dangereuse en cas d'utilisation et de stockage selon les prescriptions.

- Produits de décomposition dangereux:

En cas de stockage et d'utilisation selon les prescriptions, pas de dangereux produits de décomposition.

11 Informations toxicologiques

- Toxicité aiguë:

- Effet primaire d'irritation:

- de la peau: En cas de contact cutané prolongé et/ou fréquents, symptômes d'irritation éventuels.

- des yeux: Faibles symptômes d'irritation possibles.

- Sensibilisation: Aucun effet de sensibilisation connu.

- Indications toxicologiques complémentaires:

Selon le procédé de calcul de la dernière version en vigueur de la directive générale CEE de classification des préparations, le produit n'est soumis à aucune obligation de marquage.

En cas de manipulation et d'utilisation conformes, le produit n'a aucun effet nocif pour la santé selon notre expérience et les informations dont nous disposons.

Le produit est une préparation pour laquelle n'existe aucune donnée expérimentale concernant le degré de toxicité.

12 Informations écologiques

- Indications générales:

Catégorie de pollution des eaux 2 (D) (Classification propre): polluant

Ne pas laisser atteindre la nappe phréatiques, les courants d'eau ou, à l'état pur, les égouts.

13 Considérations relatives à l'élimination

- Produit:

- Recommandation: Evacuation conformément aux prescriptions légales.

(suite page 4)

B

Fiche de données de sécurité
selon 91/155/CEE

Date d'impression : 04.02.2004

revue le : 04.02.2004

Nom du produit: Shunning Sol

(suite de la page 3)

- Emballages non nettoyés:
- Recommandation: Evacuation conformément aux prescriptions légales.

14 Informations relatives au transport

- Transport par terre ADR/RID et RTMDR/RTMDF (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train) (transfrontalier/domestique):
- Classe ADR/RID-RTMDR/F (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train): -

15 Informations réglementaires

- Marquage selon les directives CEE:
Le produit n'est pas tenu d'être identifié suivant les directives de la Communauté Européenne/la "GefStoffV"=
la Réglementation sur les Produits dangereux.
Les mesures de prudence habituelles doivent être observées en cas de manipulation de produits chimiques.
- Prescriptions nationales:
- Classe de pollution des eaux: Classe de pollution des eaux 2 (Classification propre): polluant.

16 Autres informations

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.