

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

UFIP - Modèle conforme à la Directive 91/155 CEE

NOM COMMERCIAL :

SOG DG 406

CODE PRODUIT :

ETIQUETAGE (d'usage ou CEE) :

Symboles :

Phrases R :

Phrases S :

Inflammable
R 10

ETIQUETAGE TRANSPORT :

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

1.1 Nom du produit

SOG DG 406

1.2 Code produit (réf. commerciale du fournisseur)

1.3 Utilisation commerciale

Dégraissant organique.

1.4 Fournisseur

Raison sociale
SA SOGELUB NV
rue de la Terre à Briques, 13
Zoning industriel
B-7522 MARQUAIN (Belgium)
Tél : 32 (0) 69.23.21.71
Fax : 32 (0) 69.21.44.74

1.5 N° d'appel d'urgence

Centre anti-poison : 02 / 345 45 45

§2 Composition / Information sur les composants

2.1 Préparation :

* nature chimique

Mélange d'hydrocarbures paraffiniques et cycloparaffiniques.

§3 Identification des dangers

3.1 Principaux dangers, (voir § 11 et § 12)

* effets néfastes sur la santé

Dans les conditions usuelles d'utilisation, les composants de ce produit ne présentent pas de danger d'intoxication aiguë.
Il n'est pas irritant, mais bien dégraissant.

* dangers physico-chimiques

3.2 Risques spécifiques

3.3 Résumé des consignes "en cas d'urgence"

Aucun à notre connaissance en usage normal.
Selon le cas :
En cas d'atteinte de la peau par un jet sous haute pression, il y a risque d'introduction dans l'organisme; le blessé doit être transporté en milieu hospitalier même en l'absence de blessure apparente.

2183

§7 Manipulation et stockage

7.1 Manipulation

- * mesures techniques
 - prévention de l'exposition des travailleurs
 - prévention des incendies et des explosions

- * Conseils d'utilisation (matières incompatibles,...)

7.2 Stockage

- * mesures techniques
- * Conditions de stockage
 - recommandées

- à éviter
- * Matières incompatibles
- * Matériaux d'emballage
 - recommandés

Assurer une ventilation suffisante en cas de risque de formation de vapeurs, brouillards ou aérosols. Adopter toute mesure permettant de réduire les risques d'exposition. Tenir à l'écart des matières combustibles; conserver le produit à l'écart des aliments et boissons. Les emballages vides peuvent contenir des vapeurs inflammable ou explosibles. Les chiffons imprégnés de produit, le papier ou les matières utilisées pour absorber les versements présentent un danger d'incendie. Eviter qu'ils ne s'accumulent. Les éliminer immédiatement et en toute sécurité après utilisation. Eviter le contact avec les agents oxydants forts. N'utiliser que des récipients, joints, tuyauteries,... résistant aux hydrocarbures.

Stocker à température ambiante à l'abri de l'eau, de l'humidité et de toute source d'ignition; Conserver les récipients fermés en dehors de l'utilisation. Concevoir les installations et prendre toute mesure pour éviter la pollution des eaux et du sol. Le stockage soumis aux intempéries. Réaction dangereuse avec les oxydants forts.

N'utiliser que des récipients, joints, tuyauteries,... résistant aux hydrocarbures. Conserver de préférence dans l'emballage d'origine. Dans le cas contraire, reporter, s'il y a lieu, toutes les indications de l'étiquette réglementaire sur le nouvel emballage.

§8 Contrôle de l'expositions / protection individuelle

8.1 Mesures d'ordre technique (collective,...)

8.2 Equipements de protection individuelle

- * protection respiratoire
- * protection des mains
- * protection des yeux
- * protection de la peau et du corps autre que les mains

8.3 Mesures d'hygiène

Utiliser le produit en atmosphère bien ventilée.

Gants imperméables et résistants aux hydrocarbures. Lunettes en cas de risque de projections. Selon nécessité écran facial, vêtements imperméables, chaussures de sécurité.

Eviter le contact prolongé et répété avec la peau. Après contact avec la peau, se laver avec de l'eau et du savon;

N'utiliser ni produit abrasif, ni solvant, ni carburant.
En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau en écartant les paupières pendant au moins 15 minutes et consulter un spécialiste.

§ 12 Informations écologiques

12.1 Mobilité

- * air
- * sol

- * eau

12.2 Persistance et dégradabilité

Compte tenu de ses caractéristiques physico-chimiques, le produit est, en général, peu mobile dans le sol.
Insoluble

Absence de données expérimentales sur le produit fini. Toutefois le produit est intrinsèquement biodégradable entre 40 et 70 %.

CARE

Remettre à un éliminateur agréé.

§ 13 Considérations relatives à l'élimination

13.1 Excédents ou déchets

- * méthodes pertinentes d'élimination
- * précautions de manipulation

13.2 Emballages souillés

- * méthodes pertinentes d'élimination
- * précautions de manipulation

13.3 Dispositions locales

Remettre à un éliminateur agréé.

§ 14 Informations relatives au transport

14.1 Réglementations internationales

Non concerné.

14.2 Par voies terrestres (rail, route)

14.3 Par voies fluviales

14.4 Par voie maritime

14.5 Par voie aérienne

14.6 n° ONU

14.7 Autres dispositions réglementaires

- * françaises (par exemple RTMDR, RTMDF)
- * autres

14.8 Mesures de précaution et conditions particulières spécifiques au transport

§ 15 Informations réglementaires

15.1 Réglementation communautaire

- * étiquetage CEE

- symboles
- phrases R
- phrases S

- * autres

(par exemple limitation de mise sur le marché et d'emploi, valeur limite d'exposition sur les lieux de travail)

Inflammable.
R 10

§ 16 Autres informations

16.1 Conseils relatifs à la formation

16.2 Utilisation(s) recommandées et restriction(s) d'emploi

16.3 Autres informations

(Références écrites et / ou point de contact technique)

16.4 Inventaires (inscription)

16.5 Date d'émission de la fiche :

Annule et remplace la fiche du :

001/07-03-95/TH

* Cette fiche complète les notices techniques d'utilisation mais ne les remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné, à la date indiquée. Ils sont donnés de bonne foi. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que celui pour lequel il est conçu.

Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.

L'ensemble des prescriptions réglementaires mentionnées a simplement pour but d'aider le destinataire à remplir les obligations qui lui incombent. Cette énumération ne peut pas être considérée comme exhaustive.

Le destinataire doit s'assurer que d'autres obligations ne lui incombent pas en raison de textes autres que ceux cités.

14/14