



Oil Away / Wipeout Specialty Cleaning Inc.

754 Francis Road, Burlington ON Canada L7T 4A3

Téléphone: (905) 632-9849, Télécopieur: (905) 632-9942

www.offthewalls.ca

FICHE TECHNIQUE SANTÉ-SÉCURITÉ

Page 1 de 2

I. PRODUIT:

S-200

DESCRIPTION:

liquide opaque

AUTRES APPELATIONS:

Catalyseur de bioremédiation

II. INGRÉDIENTS DANGEREUX:

Le contact avec les yeux et la peau peut causer de l'irritation

Aucune condition médicale n'est connue d'être aggravée par l'exposition à ce produit.

Lorsqu'employé correctement, le risque d'effets néfastes est bas.

MESURES DE SECOURS ET DE PREMIERS SOINS

YEUX:

Rincer à l'eau en soulevant les paupières pour s'assurer d'éliminer le produit. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.

PEAU:

Rincer à l'eau.

INGESTION:

Ne présente pas de problème apparent.

INHALATION:

Si des difficultés respiratoires apparaissent, conduire la personne à l'air frais.

III. INGRÉDIENTS DANGEREUX

Ingrédients:

Éther de glycol

Concentrations:

0.5-3.0%

Worker Exposure:

Avalé LD50, 5660-9600 mg/kg

Peau LD50, Absorbé LD50

2700-4120 mg/kg

IV. MESURES DE CONTRÔLE

Pratiques hygiéniques:

Porter des lunettes de sécurité.

Lors de manutention répétée ou prolongée, porter des gants protecteurs imperméables.

Un appareil de protection respiratoire n'est pas normalement requis.

Contrôles d'ingénierie:

Utiliser avec une ventilation suffisante afin de minimiser l'exposition aux vapeurs.

Pratiques de manutention: Minimiser le contact avec la peau et l'inhalation des vapeurs.

V. CLASSIFICATION DU TRANSPORT

CLASSIFICATION DU TRANSPORT

Surface: Non réglementé

Air: Non réglementé



Oil Away / Wipeout Specialty Cleaning Inc.

FICHE TECHNIQUE SANTÉ-SÉCURITÉ

Page 2 de 2

V. CLASSIFICATION DU TRANSPORT (continué)

EPA – SARA Titre III/CERCLA

Contient des produits chimiques régis sous le CERCLA section 303 (Éther de glycol <3%) et contient des produits chimiques (Éther de glycol <3%) qui sont régis sous le CERCLA section 304.

Statut TSCA:

Tous les ingrédients sont inscrits dans l'inventaire TSCA ou il n'est pas requis de les inscrire sur l'inventaire TSCA

VI. MESURES À PRENDRE SI LE PRODUIT EST LIBÉRÉ OU DÉVERSÉ

Endiguer pour empêcher le liquide libre de s'écouler, au besoin. Utiliser un aspirateur, un produit absorbant ou laisser sécher à l'air. Rejoindre au préalable le centre de traitement des eaux usées afin de confirmer leur habileté de traiter de tels matériels. Le cas échéant, laver vers les égouts.

ÉLIMINATION DES DÉCHETS: Se référer aux règlements locaux, provinciaux et fédéraux.

VII. DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

Stabilité: Stable.

VIII. DONNÉES SUR LES DANGERS D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

Ininflammable.

Moyen d'extinction déterminé par le type de feu occasionné.

IX. CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

PH 6.9

Densité relative 0.99

X. RENSEIGNEMENTS SUR LA RÉGLEMENTATION

Wipeout Specialty Cleaning Inc. croit que les renseignements et les recommandations fournies dans la présente fiche (y compris les données et les énoncés) sont exacts au moment de sa préparation et vous sont présentées en toute bonne foi.

AUCUNE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, Y COMPRIS POUR LA QUALITÉ MARCHANDE OU L'ADAPTATION À UN USAGE PARTICULIER OU TOUTE AUTRE GARANTIE N'EST OFFERTE AU SUJET DE L'INFORMATION CONTENUE DANS CETTE FICHE.

Les renseignements fournis concernent spécifiquement le produit désigné et pourraient ne pas être valides lorsque ce produit est utilisé en association avec d'autres matériaux ou dans un quelconque procédé de traitement. En outre, comme les conditions et les méthodes d'emploi de ce produit et de l'information contenue dans cette fiche échappent à l'autorité de *Wipeout Specialty Cleaning Inc.*,

Wipeout Specialty Cleaning Inc. ne peut être tenue responsable des résultats obtenus ou découlant de l'utilisation du produit ou de la fiabilité de cette information.

Oil Away / Wipeout Specialty Cleaning Inc.

754 Francis Road, Burlington ON Canada
L7T 4A3

Téléphone: (905) 632-9849 Télécopieur: (905) 632-9942

www.offthewalls.ca

FICHE TECHNIQUE SANTÉ-SÉCURITÉ

Page 1 de 2

I. PRODUIT: S-200

DESCRIPTION: liquide opaque

AUTRES APPELATIONS: Catalyseur de bioremédiation

II. INGRÉDIENTS DANGEREUX: Le contact avec les yeux et la peau peut causer de l'irritation

Aucune condition médicale n'est connue d'être aggravée par l'exposition à ce produit.

Lorsqu'employé correctement, le risque d'effets néfastes est bas.

MESURES DE SECOURS ET DE PREMIERS SOINS

YEUX : Rincer à l'eau en soulevant les paupières pour s'assurer d'éliminer le produit. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.

PEAU: Rincer à l'eau.

INGESTION: Ne présente pas de problème apparent.

INHALATION: Si des difficultés respiratoires apparaissent, conduire la personne à l'air frais.

III. INGRÉDIENTS DANGEREUX

Ingrédients: Éther de glycol

Concentrations: 0.5-3.0%

Worker Exposure: Avalé LD50, 5660-9600 mg/kg

Peau LD50, Absorbé LD50

2700-4120 mg/kg

IV. RENSEIGNEMENTS PERTINENTS À LA PROTECTION ET AUTRES PRÉCAUTIONS

PROTECTION RESPIRATOIRE : Aucune n'est normalement requise

GANTS PROTECTEURS: Oui

PROTECTION POUR LES YEUX : Oui

PRÉCAUTIONS À PRENDRE POUR LA MANUTENTION ET L'ENTREPOSAGE: Ne pas utiliser près de sources d'inflammation, telles la chaleur, les étincelles, une flamme, l'électricité statique, les arcs de soudage, etc. Éviter le contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Se laver avec soin suite à la manutention. Ne pas ingérer. Éviter de respirer les vapeurs. Utiliser dans un endroit bien ventilé. Entreposer dans un endroit frais et sec, etc.

V. RENSEIGNEMENTS PERTINENTS À LA RÉGLEMENTATION DU TRANSPORT

CLASSIFICATION DU TRANSPORT

Surface: Non réglementé

Air: Non réglementé

Oil Away / Wipeout Specialty Cleaning Inc.

FICHE TECHNIQUE SANTÉ-SÉCURITÉ

Page 2 de 2

CLASSIFICATION DU TRANSPORT (continué)

EPA – SARA Titre III/CERCLA

Contient des produits chimiques régis sous le CERCLA section 303 (Éther de glycol <3%) et contient des produits chimiques (Éther de glycol <3%) qui sont régis sous le CERCLA section 304.

TSCA: Tous les ingrédients sont inscrits dans l'inventaire TSCA ou il n'est pas requis de les inscrire sur l'inventaire TSCA

VI. MESURES À PRENDRE SI LE PRODUIT EST LIBÉRÉ OU DÉVERSÉ :

Endiguer pour empêcher le liquide libre de s'écouler, au besoin. Utiliser un aspirateur, un produit absorbant ou laisser sécher à l'air. Rejoindre au préalable le centre de traitement des eaux usées afin de confirmer leur habileté de traiter de tels matériels. Le cas échéant, laver vers les égouts .

ÉLIMINATION DES DÉCHETS: Se référer aux règlements locaux, provinciaux et fédéraux.

VII. DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

Stabilité: Stable.

VIII. DONNÉES SUR LES DANGERS D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

Ininflammable

IX. CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

PH 6.9

Densité relative 0.99

X. MESURES DE CONTRÔLE

Wipeout Specialty Cleaning Inc. croit que les renseignements et les recommandations fournies dans la présente fiche (y compris les données et les énoncés) sont exacts au moment de sa préparation et vous sont présentées en toute bonne foi.

AUCUNE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, Y COMPRIS POUR LA QUALITÉ MARCHANDE OU L'ADAPTATION À UN USAGE PARTICULIER OU TOUTE AUTRE GARANTIE N'EST OFFERTE AU SUJET DE L'INFORMATION CONTENUE DANS CETTE FICHE.

Les renseignements fournis concernent spécifiquement le produit désigné et pourraient ne pas être valides lorsque ce produit est utilisé en association avec d'autres matériaux ou dans un quelconque procédé de traitement. En outre, comme les conditions et les méthodes d'emploi de ce produit et de l'information contenue dans cette fiche échappent à l'autorité de *Wipeout Specialty Cleaning Inc.*, *Wipeout Specialty Cleaning Inc.* ne peut être tenue responsable des résultats obtenus ou découlant de l'utilisation du produit ou de la fiabilité de cette information.