

Page de garde de la fiche de données de sécurité

Identification du produit:

Nom commercial	NETTOYANT DE GRAISSE 'GREZ-OFF' BOUTEILLE 750ML
Motif de l'utilisation	Nettoyant
UFI	WYPP-R2SA-8002-CYGM
Numéro d'article	KNI30225

Fournisseur qui transmet la fiche de données de sécurité

Fournisseur: TELL's Power AG
Bahnhofweg 2 + 4
CH-6405 Immensee

Téléphone: 041 850 77 44

E-Mail : info@tellopower.ch

Numéro d'urgence national: **145** (accessible 24h/24, Tox Info Suisse, Zurich ; pour les appels depuis la Suisse, renseignements en français, allemand et italien)

Informations destinées aux utilisateurs :

Section 1 Réservé aux professionnels

Section 13 Ne pas jeter les emballages entièrement vides avec les ordures ménagères. Les emballages doivent être recyclés. Traitez les résidus de produits et les emballages non vidés comme des déchets dangereux. Les résidus peuvent présenter un risque d'explosion. Ne pas percer les récipients non nettoyés, découper ou souder. Éliminer les déchets dangereux conformément à la directive 91/689/CEE dans un centre d'élimination agréé, en indiquant un numéro de code de déchet conformément à la décision 2000/532/CE. L'élimination doit se faire conformément aux lois et réglementations régionales, nationales et locales. réglementations en vigueur. Les réglementations locales peuvent être plus strictes que les exigences régionales ou nationales et doivent être respectées. Suisse : éliminer l'emballage entièrement vide avec les déchets urbains. Les récipients partiellement vides doivent être retournés au point de vente ou remis à un centre de collecte pour déchets spéciaux.

Section 15 Ce produit ne peut être vendu qu'à des utilisateurs professionnels.

Siège mondial:
 Spray Nine Corporation
 251, avenue N. Comrie
 Johnstown, NY 12095
 Sans frais : (800) 477-7299
 (518) 762-4591
 Télécopieur : (518) 762-2566
 Urgence : ChemTel (800) 255-3924

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

selon le règlement REACH 1907/2006

1. IDENTIFICATION DE LA PRÉPARATION

Identification de la préparation: **Marine Grez-Offy**
 Numéro d'article: **30232**
 Utilisation recommandée: **Dégraissant puissant**

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Classification: **Xi - Irritant**
 Dangers les plus importants: **Irritant pour les yeux et la peau.**

3. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES INGRÉDIENTS

Composant	Poids%	Numéro CE	Classement UE
PROPYLÈNE GLYCOL ÉTHÉR MONOBUTYLIQUE 5131-66-8	1-5	225-878-4	Xi;R36/38
ETHOXYLE C9-C11 ALCOOLS 68439-46-3	1-5	Non déterminé	Xi;R38-41
MÉTASILICATE DE SODIUM 6834-92-0	1-5	229-912-9	C;R34 Xi;R37
2-PROPANOL 67-63-0	1-5	200-661-7	F;R11 R67 Xi;R36

4. PREMIERS SECOURS

Conseils généraux : En cas de malaise, consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette)
Inhalation : Déplacer à l'air frais en cas d'inhalation accidentelle de vapeurs. Si les symptômes persister, appeler un médecin.
Contact avec la peau: Laver à l'eau et au savon. Si l'irritation cutanée persiste, appeler un médecin.
Lentilles de contact: En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau et Consultez un médecin.
Ingestion: En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer ce récipient ou étiqueter.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction appropriés: dioxyde de carbone (CO₂), produit chimique sec, mousse
Les moyens d'extinction qui ne doit pas être utilisé pour la sécurité les raisons: Aucun raisonnablement prévisible.
Instructions spéciales pour protection et hygiène : Aucun danger à signaler spécialement.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Équipement de protection spécial pour les pompiers : Éviter le contact avec la peau et les yeux. Utiliser un équipement de protection individuelle.

6. MESURES EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions personnelles : Pour plus d'informations sur le traitement, voir les sections 7, 8 et 11 de ce fiche de données de sécurité.

Précautions environnementales : Ne pas jeter dans les eaux de surface ou les égouts sanitaires.

Nettoyage : Absorber le déversement avec un matériau inerte (p. ex. sable sec ou terre), puis placer dans un conteneur de déchets chimiques. Glissant, peut provoquer des chutes si on marche dessus.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Précautions d'emploi: Éviter le contact avec la peau et les yeux. Lors de l'utilisation, ne pas manger, boire ou fumer. Se laver les mains avant les pauses et immédiatement après avoir manipulé produit.

Espace de rangement: Conserver dans un endroit frais/bien ventilé. Ne pas congeler.

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Composante	ACGIH; MAK allemand	TLV-TWA; TWA Royaume-Uni	WEL; TWA Finlandais	OEL; HTP
PROPYLÈNE GLYCOL MONOBUTYLIQUE 5131-66-8	Non listé	Non listé	ÉTHÉR	Non listé
ETHOXYLE C9-C11 ALCOOLS 68439-46-3	Non listé	Non listé	Non listé	Non listé
MÉTASILICATE DE SODIUM 6834-92-0	Non listé	Non listé	Non listé	Non listé
2-PROPANOL 67-63-0	200 ppm	200 ppm; 500 mg/m ³	400 ppm; 999 mg/m ³ 8h; 200 ppm; 500 mg/m ³ ; 15 min	250 ppm ; 620 mg/m ³

Ventilation: Fournir une ventilation adéquate.

Protection respiratoire: Non requis dans le cadre d'une utilisation normale.

La peau: Gants en néoprène ou nitrile recommandés.

Les yeux: Lunettes de protection

Mesures d'hygiène: Ne pas manger, boire ou fumer lors de l'utilisation

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Apparence : Liquide orange

Odeur : Orange

pH : 12.4

Point/plage d'ébullition : 100 °C (212 °F)

Point de fusion : Non déterminé

Point d'éclair : 63,3 °C (146 °F) N'entretient pas la combustion (ASTM D4206)

Risque d'explosion : Aucun raisonnablement prévisible.

Pression de vapeur : 18 mm Hg

Densité : 1.01

Solubilité dans l'eau : Soluble

Coefficient de partage (n octanol/eau): Non déterminé

Densité de vapeur: >1 (air = 1)

Taux d'évaporation: <1 (acétate de butyle = 1)

Teneur en COV (%): <4%

10. STABILITÉ/RÉACTIVITÉ

Stabilité:	Stable dans des conditions normales.
Conditions à éviter:	Tenir à l'écart de la chaleur, des étincelles et des flammes nues. - Ne pas fumer. Gelé conditions.
Matériaux à éviter:	Agents oxydants forts
Décomposition dangereuse des produits:	Oxydes de carbone, Oxydes d'azote (NOx)

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Composant	Poids% 1-5	LD50/orale/rat	CL50/inhalation/rat
PROPYLENE GLYCOL ÉTHÉR MONOBUTYLIQUE 5131-66-8		5660 uL/kg	
ETHOXYLE C9-C11 ALCOOLS 68439-46-3	1-5	1378mg/kg	
MÉTASILICATE DE SODIUM 6834-92-0	1-5	600mg/kg	
2-PROPANOL 67-63-0	1-5	4396mg/kg	72,6 mg/L/4H

Effets locaux

Irritation de la peau:	Peut causer une irritation de la peau et/ou une dermatite.
Irritation de l'oeil:	Irritant, mais ne blesse pas de façon permanente les tissus oculaires
Inhalation:	Peut provoquer une irritation des voies respiratoires
Ingestion:	Irritant pour la bouche, la gorge et l'estomac.
Sensibilisation:	Aucun raisonnablement prévisible
Toxicité chronique:	Aucun raisonnablement prévisible

Effets spécifiques

Effets cancérogènes:	Aucun raisonnablement prévisible
Effets mutagènes:	Aucun raisonnablement prévisible
Toxicité pour la reproduction:	Aucun raisonnablement prévisible
Effets sur les organes cibles:	Yeux, Peau

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Écotoxicité:	Pas d'information disponible
---------------------	------------------------------

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Déchets de résidus:	Selon le catalogue européen des déchets, les codes de déchets ne sont pas des produits spécifique, mais spécifique à l'application. Les codes de déchets doivent être attribués par le utilisateur en fonction de l'application pour laquelle le produit a été utilisé.
RoHS/DEEE:	Ce produit est conforme à la directive européenne 2002/95/CE Restriction de la Utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (RoHS) et directive européenne 2002/96/CE Restriction des déchets électriques et équipements électroniques (DEEE).

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT**IATA**

Nom d'expédition correct: non réglementé
Classe de danger : Non applicable
N° ONU/ID : Sans objet

IMDG

Nom d'expédition correct : Non réglementé
Classe de danger : Non applicable
N° ONU/ID : Sans objet

Nom du produit: Marine Grez-Offy

Numéro d'article : 30232

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Polluant marin: aucun

ADR/RID

Nom d'expédition correct: non réglementé

Classe de danger: N'est pas applicable

N° ONU/ID: Aucun

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Ce produit est classé conformément à l'annexe VI de la directive 67/548/CEE

Indication de danger:

Xi - Irritant

Phrase(s) R:

R36/38 - Irritant pour les yeux et la peau

Phrase(s) S:

S 2 - Tenir hors de portée des enfants

S24/25 - Eviter le contact avec la peau et les yeux

S37 - Porter des gants adaptés

16. AUTRES INFORMATIONS Phrases

de risque mentionnées dans la section 2 : R11 -

Facilement inflammable.

R36 - Irritant pour les yeux.

R34 - Provoque des brûlures.

R37 - Irritant pour les voies respiratoires.

R38 - Irritant pour la peau.

R41 - Risque de lésions oculaires graves.

R67 - L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges

R36/38 - Irritant pour les yeux et la peau.

Préparé par : Denise Boyd, responsable de
l'environnement, de la santé et de la
sécurité **Entreprise :** Permatex. Inc. 10 Columbus Blvd.
Hartford, CT États-Unis 06106

Date de révision : 3 mars 2009

Numéro de révision: 2

Téléphone : 877-376-2839