

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ
selon règlement (CE) N° 1907/2006
tel que modifié par le règlement (CE) n ° 2015/830

Date d'impression:
09/06/2016

Version:
2

Date de révision:
09/06/2016

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

1.1 Identificateur de produit

Nom commercial du produit: **JAX MAGNA-PLATE 8**

1.2 Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

Application

Graisse lubrifiante

1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

Fournisseur:

JAX INC.
W134 N5373 CAMPBELL DRIVE
MENOMONEE FALLS, WI 53051
USA
Tel: +01-262-781-8850
Fax: +01-262-781-3906
info@jax.com

Contact national:

B-Lands Consulting
WTC, 5 Place Robert Schuman, BP 1516
38025 Grenoble, FRANCE
Tel: +33 476 295 869
Fax: +33 476 295 87
Email: clients@reachteam.eu
www.reachteam.eu

1.4. Numéro d'appel d'urgence

numéro ORFILA (INRS) (24/7): + 33 (0)1 45 42 59 59

Belgique: +70 245 245 - Centre Antipoisons (24/7)

SECTION 2 : Identification des dangers

2.1. Classification de la substance ou du mélange

2.1.1. Classification conformément au règlement (CE) no 1272/2008 [CLP]

Toxicité chronique pour le milieu aquatique

Catégorie 2 - (H411)

Méthode de classification: Méthode de calcul

2.2. Éléments d'étiquetage



Mentions de danger

H411 - Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

EUH208 - Peut produire une réaction allergique

Contient N, N-Bis(2-ethylhexyl)-ar-methyl-1H-benzotriazole 1-methane

Conseils de prudence

Éviter le rejet dans l'environnement

Recueillir le produit répandu

Éliminer les déchets dangereux en conformité avec les réglementations locales et nationales

2.3. Autres dangers

Aucun dans les conditions normales d'utilisation

SECTION 3 : Composition/informations sur les composants

3.1. Substances

Non applicable. Le produit est un mélange.

3.2. Mélanges

Description du mélange:

Le produit est un mélange: huile minérale, additifs.

Composants dangereux:

| Composants | N° CE | Numéro d'index | N° d'enregistrement REACH | % [masse] | Classification conformément au règlement (CE) no 1272/2008 (CLP). |
|--|-----------|----------------|---------------------------|-----------|---|
| White mineral oil 8042-47-5 | 232-455-8 | | 01-2119487078-27 | 30 - 100 | None |
| Zinc oxide 1314-13-2 | 215-222-5 | 030-013-00-7 | 01-2119463881-32 | 5 - 10 | Aquatic Acute 1 (H400) Aquatic Chronic 1 (H410) |
| N, N-Bis(2-ethylhexyl)-ar-methyl-1H-benzotriazole 1-methane 94270-86-7 | 619-007-0 | | | < 1 | Skin Irrit. 2 (H315) Skin Sens. 1 (H317) Aquatic Chronic 2 (H411) |

Texte intégral des phrases H et EUH : voir section 16

SECTION 4: Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

Notes générales: Aucun danger nécessitant des mesures de premier secours spécifiques

Après inhalation: Non dangereux en cas d'inhalation.

Après contact cutané: Non dangereux par contact avec la peau.

Après contact oculaire: Pas de matière dangereuse par contact avec les yeux.

Après ingestion: Rincer la bouche

Autoprotection de la personne qui dispense les premiers soins: Le secouriste doit se protéger.

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Après inhalation:

Aigu: Il n'y a pas de symptômes ou les effets signalés.
Différée: Il n'y a pas de symptômes ou les effets signalés.

Après contact cutané:

Aiguë: Il n'y a pas de symptômes ou les effets signalés.
Différée: Il n'y a pas de symptômes ou les effets signalés.

Après contact oculaire:

Aiguë: Il n'y a pas de symptômes ou les effets signalés.
Différée: Il n'y a pas de symptômes ou les effets signalés.

Après ingestion:

Aiguë: Il n'y a pas de symptômes ou les effets signalés.
Différée: Il n'y a pas de symptômes ou les effets signalés.

4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Après inhalation: Aucune donnée disponible

Après contact cutané: Aucune donnée disponible

Après contact oculaire: Aucune donnée disponible

Après ingestion: Aucune donnée disponible

SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

Moyens d'extinction inappropriés: Jet d'eau abondant

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Produits de combustion dangereux: Monoxyde de carbone (CO)

5.3. Conseils aux pompiers

Procédures classiques de lutte contre les feux chimiques

SECTION 6 : Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

6.1.1. Pour les non-secouristes

| | |
|-----------------------------------|---|
| Équipements de protection: | Utiliser un équipement de protection approprié (voir également la section 8) pour éviter toute contamination de la peau, les yeux et les vêtements. |
| Mesures d'urgence: | Consultez un expert. |

6.1.2. Pour les secouristes

| | |
|-----------------------------------|---|
| Équipements de protection: | Utiliser un équipement de protection approprié (voir également la section 8) pour éviter toute contamination de la peau, les yeux et les vêtements. |
| Mesures d'urgence: | Consultez un expert. |

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Ne pas évacuer vers les eaux de surface ni le réseau d'égouts

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

| | |
|------------------------------------|--|
| 6.3.1. Pour le confinement: | Revêtement des drains. |
| 6.3.2. Pour le nettoyage: | Absorber avec une matière absorbante inerte (par exemple sable, gel de silice, agent liant acide, agent liant universel, sciure de bois) |
| 6.3.3. Autres informations: | Nettoyer immédiatement les déversements |

6.4. Référence à d'autres sections

Voir aussi 8 et 13.

SECTION 7 : Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Mesures de protection:

| | |
|---|--|
| Mesures destinées à prévenir les incendies: | Toujours garder les sources d'inflammation et produit séparé. Utilisez un système d'extinction d'incendie qui est approprié pour l'installation et les dangers potentiels. |
| Mesures destinées à empêcher la production de particules en suspension et de poussières: | Prévoir un renouvellement d'air et/ou une ventilation suffisante dans les ateliers. |
| Mesures de protection de l'environnement: | Ne pas évacuer vers les eaux de surface ni le réseau d'égouts |
| Conseils d'ordre général en matière d'hygiène du travail: | Se laver les mains soigneusement après manipulation |

7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

| | |
|--|--|
| Mesures techniques et conditions de stockage: | Stockage à 5 - 35 °C |
| Matériaux d'emballage: | Conserver dans son emballage d'origine ou dans le réservoir de stockage dédié. |

Exigences concernant les locaux de stockage ou les réservoirs: Stocker conformément aux réglementations locales et nationales.

Informations supplémentaires sur les conditions de stockage: Aucune donnée disponible

7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

Recommandations: Consulter aussi notre fiche technique.

Solutions spécifiques à un secteur industriel: Consulter aussi notre fiche technique.

Scénario d'exposition (s): Scénario d'exposition n'est pas encore disponible.

SECTION 8 : Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1. Paramètres de contrôle

En Europe

| Composants | UE - exposition professionnelle (2000/39/CE) - Première Liste des indicatifs de valeurs limites d'exposition professionnelle - STEL | UE - exposition professionnelle (2000/39/CE) - Première Liste des indicatifs de valeurs limites d'exposition professionnelle - TWA | UE - exposition professionnelle (2000/39/CE) - Première Liste des indicatifs professionnelle Valeurs limites d'exposition - notations de peau |
|--|---|--|---|
| White mineral oil 8042-47-5 | Non répertorié | Non répertorié | Non répertorié |
| Zinc oxide 1314-13-2 | Non répertorié | Non répertorié | Non répertorié |
| N, N-Bis(2-ethylhexyl)-ar-methyl-1H-benzotriazole 1-methane 94270-86-7 | Non répertorié | Non répertorié | Non répertorié |

| Composants | UE - exposition professionnelle (2006/15/CE) - Deuxième Liste des indicatifs de valeurs limites d'exposition professionnelle - STEL | UE - exposition professionnelle (2006/15/CE) - Deuxième Liste des indicatifs professionnelle Valeurs limites d'exposition - TWA | UE - exposition professionnelle (2006/15/CE) - Deuxième Liste des indicatifs professionnelle Valeurs limites d'exposition - notations de peau |
|--|---|---|---|
| White mineral oil 8042-47-5 | Non répertorié | Non répertorié | Non répertorié |
| Zinc oxide 1314-13-2 | Non répertorié | Non répertorié | Non répertorié |
| N, N-Bis(2-ethylhexyl)-ar-methyl-1H-benzotriazole 1-methane 94270-86-7 | Non répertorié | Non répertorié | Non répertorié |

| Composants | UE - exposition professionnelle (2009/161/UE) - Troisième Liste des indicatifs d'exposition professionnelle Valeurs limites - STEL | UE - exposition professionnelle (2009/161/UE) - Troisième Liste des indicatifs professionnelle Valeurs limites d'exposition - TWA | UE - exposition professionnelle (2009/161/UE) - Troisième Liste des indicatifs professionnelle Valeurs limites d'exposition - notations de peau |
|--|--|---|---|
| White mineral oil 8042-47-5 | Non répertorié | Non répertorié | Non répertorié |
| Zinc oxide 1314-13-2 | Non répertorié | Non répertorié | Non répertorié |
| N, N-Bis(2-ethylhexyl)-ar-methyl-1H-benzotriazole 1-methane 94270-86-7 | Non répertorié | Non répertorié | Non répertorié |

En Autriche

| Composants | Autriche - Limites d'exposition professionnelle - Cancérogène | Autriche - Limites d'exposition professionnelle - Plafonds - (MAK) | Autriche - Limites d'exposition professionnelle - photosensibilisants |
|--|---|--|---|
| White mineral oil 8042-47-5 | Non répertorié | Non répertorié | Non répertorié |
| Zinc oxide 1314-13-2 | Non répertorié | Non répertorié | Non répertorié |
| N, N-Bis(2-ethylhexyl)-ar-methyl-1H-benzotriazole 1-methane 94270-86-7 | Non répertorié | Non répertorié | Non répertorié |

| Composants | Autriche - Limites d'exposition professionnelle - sensibilisants respiratoires | Autriche - Limites d'exposition professionnelle - Sensibilisateurs | Autriche - Limites d'exposition professionnelle - sensibilisants cutanés |
|--|--|--|--|
| White mineral oil 8042-47-5 | Non répertorié | Non répertorié | Non répertorié |
| Zinc oxide 1314-13-2 | Non répertorié | Non répertorié | Non répertorié |
| N, N-Bis(2-ethylhexyl)-ar-methyl-1H-benzotriazole 1-methane 94270-86-7 | Non répertorié | Non répertorié | Non répertorié |

| Composants | Autriche - Limites d'exposition professionnelle - STEL - (MAK-KZWS) | Autriche - Limites d'exposition professionnelle - TWA - (MAK-TMWs) | Autriche - Limites d'exposition professionnelle - Notation de la peau |
|--|---|--|---|
| White mineral oil 8042-47-5 | Non répertorié | Non répertorié | Non répertorié |
| Zinc oxide 1314-13-2 | Non répertorié | 5 mg/m ³ | Non répertorié |
| N, N-Bis(2-ethylhexyl)-ar-methyl-1H-benzotriazole 1-methane 94270-86-7 | Non répertorié | Non répertorié | Non répertorié |

| Composants | Autriche - Limites d'exposition techniques - STEL (TRK-KZW) | Autriche - Limites d'exposition techniques - TWA - (TRK-TMWs) |
|--|---|---|
| White mineral oil 8042-47-5 | Non répertorié | Non répertorié |
| Zinc oxide 1314-13-2 | Non répertorié | Non répertorié |
| N, N-Bis(2-ethylhexyl)-ar-methyl-1H-benzotriazole 1-methane 94270-86-7 | Non répertorié | Non répertorié |

En Belgique

| Composants | Belgique - Limites d'exposition professionnelle - asphyxiants | Belgique - Limites d'exposition professionnelle - Désignations Cancérogène | Belgique - Limites d'exposition professionnelle - protection de la maternité |
|--|---|--|--|
| White mineral oil 8042-47-5 | Non répertorié | Non répertorié | Non répertorié |
| Zinc oxide 1314-13-2 | Non répertorié | Non répertorié | Non répertorié |
| N, N-Bis(2-ethylhexyl)-ar-methyl-1H-benzotriazole 1-methane 94270-86-7 | Non répertorié | Non répertorié | Non répertorié |

| Composants | Belgique - Limites d'exposition professionnelle - STEL | Belgique - Limites d'exposition professionnelle - TWA | Belgique - Limites d'exposition professionnelle - Désignations de la peau |
|-----------------------------|--|---|---|
| White mineral oil 8042-47-5 | Non répertorié | Non répertorié | Non répertorié |