

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



OFF! PROTECTIONFAMILIALE CHASSE-MOUSTIQUES FAMILLE - VAGUE D'ÉTÉ (NO. D'HOM. 27324 LOI P.A.)

Version 1.0

Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 35000024037

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Informations sur le produit

- Nom du produit** : OFF! PROTECTIONFAMILIALE CHASSE-MOUSTIQUES FAMILLE - VAGUE D'ÉTÉ (NO. D'HOM. 27324 LOI P.A.)
- Utilisation recommandée** : Répulsif anti-insectes/Repellent
- Restrictions d'utilisation** : Utiliser uniquement comme dirigé sur l'étiquette
- Producteur, importateur, fournisseur** : S.C. Johnson et Fils, Limitée
1 Webster Street
Brantford ON N3T 5R1
- Téléphone** : +1-800-558-5566
- Numéro d'appel d'urgence** : Téléphone D'Urgence Médical et de Transport (24 Heures)
(866) 231-5406
Téléphone D'Urgence Médical International (24 Heures) (952)
852-4647
Téléphone D'Urgence de Transport en Canada (24 Heures)
(613) 996-6666

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Classification de la substance ou du mélange

Système général harmonisé de classification (GHS)

| Classification dangereuse | Catégorie de danger | Identification des dangers |
|---------------------------|---------------------|--|
| Liquides inflammables | Catégorie 1 | Liquide et vapeurs extrêmement inflammables. |
| Irritation oculaire | Catégorie 2B | Provoque une irritation des yeux. |

Étiquetage

Symboles de danger
Flamme

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



OFF! PROTECTION FAMILIALE CHASSE-MOUSTIQUES FAMILLE - VAGUE D'ÉTÉ (NO. D'HOM. 27324 LOI P.A.)

Version 1.0

Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 35000024037

Mention d'avertissement

Danger

Mentions de danger

Liquide et vapeurs extrêmement inflammables.
Provoque une irritation des yeux.

Conseils de prudence

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
Tenir hors de portée des enfants.
Lire l'étiquette avant utilisation.
En cas d'incendie: Utiliser une mousse anti-alcool, du dioxyde de carbone ou du sable sec pour l'extinction.
EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/ se doucher.
EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.
Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.
Éliminer le contenu/récipient dans une installation d'incinération agréée.
Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. Ne pas fumer.
Maintenir le récipient fermé de manière étanche.
Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception.
Utiliser du matériel électrique/ de ventilation/ d'éclairage/antidéflagrant.
Ne pas utiliser d'outils produisant des étincelles.
Prendre des mesures de précaution contre les décharges électrostatiques.
Porter des gants de protection.
Se laver les mains soigneusement après manipulation.

Autres dangers : Non identifié

3. COMPOSITION/ INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Produits chimiques dangereux présents à ou au-dessus des niveaux à déclaration obligatoire tel que défini par Canadian Règlement sur les Produits Dangereux sont énumérés dans ce tableau

| Nom Chimique | No.-CAS | Pourcentage de |
|--------------|---------|----------------|
|--------------|---------|----------------|

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



OFF! PROTECTION FAMILIALE CHASSE-MOUSTIQUES FAMILLE - VAGUE D'ÉTÉ (NO. D'HOM. 27324 LOI P.A.)

Version 1.0

Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 35000024037

| | | poids |
|-------------------------|----------|----------------|
| Éthanol | 64-17-5 | 85.00 - 100.00 |
| N,N-diéthyl-m-toluamide | 134-62-3 | 7.00 - 10.00 |

L'identité chimique spécifique et / ou le pourcentage exact (de concentration) de cette composition a été retenu comme secret commer.

Pour de plus amples renseignements sur les ingrédients présents dans le produit, consulter le site www.whatsinsidescjohnson.com.

4. PREMIERS SECOURS

Description des premiers secours

Contact avec les yeux : EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

Contact avec la peau : EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher. En cas de réaction supposée à ce produit, arrêter son utilisation et enlever tout vêtement contaminé.

Inhalation : Pas d'exigence particulière

Ingestion : Pas de condition spéciale.

Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Yeux : Aucune réaction contraire n'est connue lorsque le produit est utilisé pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi

Effet sur la peau : Aucune réaction contraire n'est connue lorsque le produit est utilisé pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



OFF! PROTECTION FAMILIALE CHASSE-MOUSTIQUES FAMILLE - VAGUE D'ÉTÉ (NO. D'HOM. 27324 LOI P.A.)

Version 1.0

Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 35000024037

Inhalation : Aucune réaction contraire n'est connue lorsque le produit est utilisé pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi

Ingestion : Peut provoquer des douleurs abdominales.
Aucune réaction contraire n'est connue lorsque le produit est utilisé pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi

Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Sauf indication contraire, voir la description des mesures de premiers secours.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction appropriés : Pulvériser de l'eau ou utiliser de la mousse résistant à l'alcool, de la poudre sèche ou du dioxyde de carbone.

Dangers spécifiques pendant la lutte contre l'incendie : Liquide inflammable. Les vapeurs sont plus lourdes que l'air et elles peuvent se déplacer vers une source d'inflammation et provoquer un retour de flamme. L'écoulement chimique aux égouts peut créer un risque du feu ou d'une explosion. Le contenant peut fondre et répandre en chaleur du feu. Ne pas laisser pénétrer l'eau d'extinction contaminée dans les égouts ou les cours d'eau.

Information supplémentaire : Combattre l'incendie à une distance maximale ou à partir d'un endroit protégé. Rafraîchir les conteneurs exposés au feu - s'en approcher avec prudence. Pour de grandes quantités de liquides inflammables, envisager un confinement pour empêcher la propagation du feu. Porter une combinaison de protection intégrale et un appareil de protection respiratoire isolant autonome à pression positive. En cas d'incendie et/ou d'explosion, ne pas respirer les fumées.

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



OFF! PROTECTION FAMILIALE CHASSE-MOUSTIQUES FAMILLE - VAGUE D'ÉTÉ (NO. D'HOM. 27324 LOI P.A.)

Version 1.0

Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 35000024037

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

- Précautions individuelles** : Enlever toute source d'ignition.
Attention aux vapeurs qui s'accumulent en formant des concentrations explosives. Les vapeurs peuvent s'accumuler dans les zones basses.
Porter un équipement de protection individuel.
Laver soigneusement après manipulation.
- Précautions pour la protection de l'environnement** : Ne pas déverser dans des eaux de surface ou dans les égouts.
Utiliser un confinement approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant.
En dehors des conditions normales d'utilisation éviter les rejets dans l'environnement.
- Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage** : Enlever avec un absorbant inerte.
Utiliser du matériel anti-étincelant seulement.
Endiguer les renversements considérables.
Nettoyer les résidus sur le site où le produit s'est répandu.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation

- Précautions à prendre pour une manipulation sans danger** : Éviter le contact avec les yeux et les lèvres.
Équipement de protection individuel, voir section 8.
Utiliser uniquement pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi.
TENIR LE PRODUIT HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS ET DES ANIMAUX DE COMPAGNIE.
Laver soigneusement après manipulation.
- Indications pour la protection contre** : Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer.

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



OFF! PROTECTION FAMILIALE CHASSE-MOUSTIQUES FAMILLE - VAGUE D'ÉTÉ (NO. D'HOM. 27324 LOI P.A.)

Version 1.0

Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 35000024037

l'incendie et l'explosion

Prendre des mesures pour éviter l'accumulation de charges électrostatiques.
Ne pas utiliser d'outils produisant des étincelles.
Utiliser un équipement à l'épreuve d'une explosion.
Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception.

Stockage

Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs : Conserver le conteneur fermé lorsqu'il n'est pas utilisé.
Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.
Conserver hermétiquement fermé.
Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.

8. CONTRÔLES DE L'EXPOSITION/ PROTECTION INDIVIDUELLE

Limites d'exposition professionnelle

| Composants | No.-CAS | mg/m3 | ppm | Non-standard units | Base |
|------------|---------|-------|-----------|--------------------|------------|
| Éthanol | 64-17-5 | - | 1,000 ppm | - | ACGIH STEL |

Équipement de protection individuelle

Protection respiratoire : Ne pas vaporiser dans des espaces fermés.

Protection des mains : Pas d'exigence particulière

Protection des yeux : Lunettes de sécurité avec protections latérales

Protection de la peau et du corps : Pas d'exigence particulière

Mesures d'hygiène : À manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



OFF! PROTECTION FAMILIALE CHASSE-MOUSTIQUES FAMILLE - VAGUE D'ÉTÉ (NO. D'HOM. 27324 LOI P.A.)

Version 1.0

Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 35000024037

industrielle et aux consignes de sécurité. Se laver à fond après manipulation.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

| | | |
|--|---|-------------------------|
| Forme | : | liquide |
| Couleur | : | clair |
| Odeur | : | plaisante |
| Seuil olfactif | : | Donnée non disponible |
| pH | : | 8.0 à (20 °C) |
| Point de fusion/point de congélation | : | Donnée non disponible |
| Point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition | : | Donnée non disponible |
| Point d'éclair | : | 59 °F Méthode: (TCC) |
| Taux d'évaporation | : | Donnée non disponible |
| Inflammabilité (solide, gaz) | : | Donnée non disponible |
| Limites supérieure/inférieure d'inflammabilité ou d'explosivité | : | Donnée non disponible |

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



OFF! PROTECTION FAMILIALE CHASSE-MOUSTIQUES FAMILLE - VAGUE D'ÉTÉ (NO. D'HOM. 27324 LOI P.A.)

Version 1.0

Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000024037

| | | |
|--|---|---|
| Pression de vapeur | : | Donnée non disponible |
| Densité de vapeur | : | Donnée non disponible |
| Densité relative | : | 0.831 g/cm ³ à 20 °C |
| Solubilité(s) | : | partiellement miscible |
| Coefficient de partage: n-octanol/eau | : | Donnée non disponible |
| Température d'auto-inflammabilité | : | Donnée non disponible |
| Température de décomposition | : | Donnée non disponible |
| Viscosité, dynamique | : | Donnée non disponible |
| Viscosité, cinématique | : | Donnée non disponible |
| Propriétés comburantes | : | Donnée non disponible |
| Composés organiques volatils | : | 88.1 % - Des exemptions supplémentaires peuvent s'appliquer |
| Total VOC (% en poids) * | : | *comme défini par les réglementations d'états et fédérales des Etats-Unis pour les produits de consommation |
| Autres informations | : | Non identifié : |

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



OFF! PROTECTION FAMILIALE CHASSE-MOUSTIQUES FAMILLE - VAGUE D'ÉTÉ (NO. D'HOM. 27324 LOI P.A.)

Version 1.0

Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 35000024037

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

- Réactivité** : Pas de réactions dangereuses connues dans les conditions normales d'utilisation.
- Stabilité chimique** : Stable dans les conditions recommandées de stockage.
- Possibilité de réactions dangereuses** : Si le mélange accidentel se produit et le gaz toxique est formé, secteur de sortie immédiatement. Ne retournez pas jusqu'à ce que bon aéré.
- Conditions à éviter** : Chaleur, flammes et étincelles.
- Matières incompatibles** : Oxydants forts
Ne pas mélanger avec des agents de blanchiment (eau de javel), ou d'autres produits d'entretien.
Des bases fortes
- Produits de décomposition dangereux** : La décomposition par la chaleur peut provoquer le dégagement de gaz et de vapeurs irritants.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

- Toxicité aiguë par voie orale** : DL50 > 5000 mg/kg
- Toxicité aiguë par inhalation** : CL50 > 10 mg/L
- Toxicité aiguë par voie cutanée** : DL50 > 5000 mg/kg

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux

**OFF! PROTECTION FAMILIALE CHASSE-MOUSTIQUES FAMILLE - VAGUE D'ÉTÉ (NO. D'HOM. 27324 LOI P.A.)**

Version 1.0

Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 35000024037

| Propriétés du SGH | Classification | Voies d'entrée |
|--|--------------------------------|--------------------------------|
| Toxicité aiguë | Aucune classification proposée | Oral(e) |
| Toxicité aiguë | Aucune classification proposée | Dermale |
| Toxicité aiguë | Aucune classification proposée | Inhalation - poussière et buée |
| Toxicité aiguë | Aucune classification proposée | Inhalation - Vapeur |
| Toxicité aiguë | Aucune classification proposée | Inhalation - Par gaz |
| Corrosion cutanée/irritation cutanée | Aucune classification proposée | - |
| Irritation oculaire | Catégorie 2B | - |
| Sensibilisation cutanée | Aucune classification proposée | - |
| Sensibilisation respiratoire | Aucune classification proposée | - |
| Mutagénicité sur les cellules germinales | Aucune classification proposée | - |
| Cancérogénicité | Aucune classification proposée | - |
| Toxicité pour la reproduction | Aucune classification proposée | - |
| Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition unique | Aucune classification proposée | - |

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



OFF! PROTECTION FAMILIALE CHASSE-MOUSTIQUES FAMILLE - VAGUE D'ÉTÉ (NO. D'HOM. 27324 LOI P.A.)

Version 1.0

Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 35000024037

| | | |
|---|--------------------------------|---|
| Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition répétée | Aucune classification proposée | - |
| Danger par aspiration | Aucune classification proposée | - |

Condition médicale aggravée : Ne pas appliquer le produit sur des plaies ou une peau irritée.

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Produit : Le produit lui-même n'a pas été testé.

Toxicité

Les ingrédients de cette formule ont été examinés et on s'attend à aucun impact négatif pour l'environnement s'il est utilisé confor

Toxicité pour les poissons

| Composants | Point final | Espèce | Valeur | Durée d'exposition |
|-------------------------|------------------------|--|-------------|--------------------|
| Éthanol | CL50 | Poisson | 11,200 mg/l | 96 h |
| N,N-diéthyl-m-toluamide | Essai en statique CL50 | Oncorhynchus mykiss (Truite arc-en-ciel) | 71.25 mg/l | 96 h |

Toxicité pour les invertébrés aquatiques

| Composants | Point final | Espèce | Valeur | Durée d'exposition |
|------------|-------------|--------|--------|--------------------|
|------------|-------------|--------|--------|--------------------|

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux

**OFF! PROTECTION FAMILIALE CHASSE-MOUSTIQUES FAMILLE - VAGUE D'ÉTÉ (NO. D'HOM. 27324 LOI P.A.)**

Version 1.0

Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 35000024037

| | | | | |
|-------------------------|---|---------------------------------|------------|------|
| Éthanol | Essai en statique CL50 | Ceriodaphnia dubia | 5,012 mg/l | 48 h |
| | NOEC | Daphnia magna | 9.6 mg/l | 9 d |
| N,N-diéthyl-m-toluamide | CL50 | Daphnia magna (Grande daphnie) | 75 mg/l | 51 h |
| | Essai en semi-statique NOEC Mesuré(e) OECD ligne directive 211 (Essai de reproduction de Daphnia magna) | Daphnia magna | 3.7 mg/l | 21 d |

Toxicité des plantes aquatiques

| Composants | Point final | Espèce | Valeur | Durée d'exposition |
|-------------------------|---------------|---|------------|--------------------|
| Éthanol | Statique CE50 | Chlorella vulgaris (algue d'eau douce) | 275 mg/l | 72 h |
| N,N-diéthyl-m-toluamide | NOEC | Pseudokirchneriella subcapitata (algues vertes) | 0.521 mg/l | 96 h |

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



OFF! PROTECTION FAMILIALE CHASSE-MOUSTIQUES FAMILLE - VAGUE D'ÉTÉ (NO. D'HOM. 27324 LOI P.A.)

Version 1.0

Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 35000024037

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
|--|--|--|--|--|

Persistence et dégradabilité

| Composant | Biodégradation | Durée d'exposition | Résumé |
|-------------------------|----------------|--------------------|---------------------------|
| Éthanol | 97 % | 28 d | Facilement biodégradable. |
| N,N-diéthyl-m-toluamide | 83.8 % | 28 d | Facilement biodégradable. |

Potentiel de bioaccumulation

| Composant | Facteur de bioconcentration (FBC) | Coefficient de partage n-octanol/eau (log) |
|-------------------------|-----------------------------------|--|
| Éthanol | 3.2 Évalué(e) | -0.35 Mesuré(e) |
| N,N-diéthyl-m-toluamide | 21.9 Évalué(e) | 2.4 |

Mobilité

| Composant | Point final | Valeur |
|-------------------------|-----------------------|--------|
| Éthanol | Donnée non disponible | |
| N,N-diéthyl-m-toluamide | Koc | 43.3 |

Évaluation PBT et vPvB

| Composant | Résultats |
|-------------------------|---|
| Éthanol | Ne remplit pas les critères PBT et vPvB |
| N,N-diéthyl-m-toluamide | Ne remplit pas les critères PBT et vPvB |

Autres effets néfastes : Aucun(e) à notre connaissance.

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



OFF! PROTECTION FAMILIALE CHASSE-MOUSTIQUES FAMILLE - VAGUE D'ÉTÉ (NO. D'HOM. 27324 LOI P.A.)

Version 1.0

Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000024037

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

DÉCHETS DE PESTICIDES:

Pour informations sur le dépotoir, veuuez lire et suivre les instructions relatives à la disposition sur l'étiquette du pesticide.

Consommateur peut jeter le récipient vide dans le détritrus, ou réutilisez-le où les équipements existent.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

S'il vous plait, consulter le document d'expédition pour les renseignements à jour sur le transport.

OFF! PROTECTION FAMILIALE CHASSE-MOUSTIQUES FAMILLE - VAGUE D'ÉTÉ (NO. D'HOM. 27324 LOI P.A.)

Version 1.0

Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 35000024037

| | Transport par route | Transport maritime | Transport aérien |
|---|---|---|---|
| Numéro ONU | 1170 | 1170 | 1170 |
| Désignation officielle de transport de l'ONU | UN 1170 ETHANOL SOLUTION (ETHYL ALCOHOL SOLUTION), 3, II | UN 1170 ETHANOL SOLUTION (ETHYL ALCOHOL SOLUTION), 3, II | UN 1170 ETHANOL SOLUTION (ETHYL ALCOHOL SOLUTION), 3, II |
| Classe(s) de danger pour le transport | 3 | 3 | 3 |
| Groupe d'emballage | II | II | II |
| Dangers pour l'environnement | - | - | - |
| Précautions particulières à prendre par l'utilisateur | Une dérogation pour quantités limitées peut être applicable pour ce produit, veuillez consulter les documents de transport. | Une dérogation pour quantités limitées peut être applicable pour ce produit, veuillez consulter les documents de transport. | Une dérogation pour quantités limitées peut être applicable pour ce produit, veuillez consulter les documents de transport. |
| Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC | Produit non transporté en vrac. | Produit non transporté en vrac. | Produit non transporté en vrac. |

15. INFORMATIONS RELATIVES À LA RÉGLEMENTATION

PCPA étiquetage

Lire l'étiquette approuvée avant d'utiliser ou de manutention le produit antiparasitaire

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



OFF! PROTECTION FAMILIALE CHASSE-MOUSTIQUES FAMILLE - VAGUE D'ÉTÉ (NO. D'HOM. 27324 LOI P.A.)

Version 1.0

Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 35000024037

Ce produit chimique est un produit antiparasitaire enregistré par Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA) et est assujettie à certaines exigences en matière d'étiquetage en vertu de la Loi sur les produits antiparasitaires. Ces exigences diffèrent de les critères de classification et renseignements risques pour conforme GHS Fiche de données de sécurité. Qui suit est l'information sur les dangers requis sur l'étiquette des produits antiparasitaires:

CAUTION:

Inflammable

État actuel de notification : Tous les ingrédients de ce produit respectent le Règlement sur les renseignements concernant les substances nouvelles de la Loi canadienne sur la protection de l'environnement.

Règlements du Canada : Ce produit a été classé selon les critères de la Loi sur les Produits Dangereux et Règlement.

16. AUTRES INFORMATIONS

HMIS Ratings

| | |
|-----------------------|---|
| Santé | 2 |
| Inflammabilité | 4 |
| Réactivité | 0 |

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



OFF! PROTECTION FAMILIALE CHASSE-MOUSTIQUES FAMILLE - VAGUE D'ÉTÉ (NO. D'HOM. 27324 LOI P.A.)

Version 1.0

Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 35000024037

Codes Pour le NFPA

| | |
|-------------------|---|
| Santé | 2 |
| Feu | 4 |
| Réactivité | 0 |
| Spécial | - |

Cette information est fournie conformément à la documentation des Système d'Information sur les Matières Dangereuses Utilisées au Travail (SIMDUT) du Canada. L'information fournie est conçue pour les lieux de travail où l'utilisation du produit et la fréquence d'exposition dépasse celle imprimé sur l'étiquette des produits de consommateurs.

Information supplémentaire

Ce document a été préparé avec des données dont les sources ont été jugées fiables. Cela ne constitue pas une garantie, expresse ou implicite, sur l'exactitude de l'information donnée aux présentes. Les conditions réelles d'utilisation et de manutention sont indépendantes de la volonté du vendeur. L'utilisateur est responsable de l'appréciation de toute l'information disponible lorsqu'il utilise ce produit à des fins particulières, et de la conformité de cette utilisation aux lois en vigueur (fédérales, provinciales, municipales, etc.).

| | |
|-------------|--|
| Préparé par | SC Johnson Global Safety Assessment & Regulatory Affairs (GSARA) |
|-------------|--|