

FICHE DE DONNEES DE SÉCURITÉ

selon 1907/2006/CE, Article 31

Page 1/7

Crankalicious Gumchained Remedy

Révision 0

Date de révision 2016-08-23

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

1.1. Identificateur de produit

| | |
|----------------|---------------------------------|
| Nom du produit | Crankalicious Gumchained Remedy |
|----------------|---------------------------------|

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

| | |
|-------------|---|
| Usage prévu | [SU21] Utilisations par des consommateurs: Ménages privés (= public général = consommateurs); [PC35] Produits de lavage et de nettoyage (y compris pro-produits à base de solvants); |
|-------------|---|

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

| | |
|--|--|
| Société | Dodo Juice Limited |
| Adresse | Unit 10 Golds Nurseries Business Park Jenkins Drive Elsenham Bishops Stortford CM22 6JX UK |
| Web | www.dodojuice.com |
| Téléphone | +44(0)1279 813222 |
| Adresse e-mail de la personne compétente | factory@dodojuice.com |

SECTION 2: Identification des dangers

2.1. Classification de la substance ou du mélange

| | |
|--------------------------------------|--|
| 2.1.1. Classification - 1999/45/CE | Xn; R65 Xi; R43 R66 Symboles: Xn: Nocif. |
| Risques majeurs | Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau. Nocif: peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. |
| 2.1.2. Classification - CE 1272/2008 | Asp. Tox. 1: H304; Skin Sens. 1: H317; Eye Irrit. 2: H319; Aquatic Chronic 3: H412; |

2.2. Éléments d'étiquetage

| | |
|-------------------------|---|
| Pictogrammes de danger | |
| Mention d'avertissement | Danger |
| Mention de danger | Asp. Tox. 1: H304 - Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Skin Sens. 1: H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. Eye Irrit. 2: H319 - Provoque une sévère irritation des yeux. Aquatic Chronic 3: H412 - Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. |

Crankalicious Gumchained Remedy

Révision 0

Date de révision 2016-08-23

2.2. Éléments d'étiquetage

| | |
|--|--|
| Conseil de prudence: Prévention | P261 - Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/ aérosols. P264 - Se laver soigneusement après manipulation. P272 - Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. P273 - Éviter le rejet dans l'environnement. P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage. |
| Conseil de prudence: Intervention | P301+P310 - EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/ . P302+P352 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau/ savon. P305+P351+P338 - 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. P321 - Traitement spécifique (voir sur cette étiquette). P331 - NE PAS faire vomir. P333+P313 - En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. P337+P313 - Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. |
| Conseil de prudence: Stockage | P405 - Garder sous clef. |
| Conseil de prudence: Élimination | P501 - Éliminer le contenu/récipient dans aux réglementations locales, régionales et nationales en vigueur |

2.3. Autres dangers

| | |
|-----------------------|--|
| Autres risques | Peut provoquer une irritation des yeux et du système respiratoire. |
|-----------------------|--|

SECTION 3: Composition/informations sur les composants

3.2. Mélanges

67/548/EEC / 1999/45/EC

| Nom Chimique | Index-No. | Numéro CAS | Numéro CE | Numéro d'enregistrement REACH | Conc. (%w/w) | Classification | Facteur M. |
|--|-----------|------------|-----------|-------------------------------|--------------|------------------------------|------------|
| Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics | | | 920-901-0 | | 70 - 80% | Xn; R65 R66 | |
| Ethoxy (2) stearyl alcohol steareth-2 | | | | | 1 - 10% | Xi; R41 | |
| Orange Oil Terpenes | | 8028-48-6 | 232-433-8 | | 1 - 10% | Xn; R65 Xi; R38-43 R10-52/53 | |

EC 1272/2008

| Nom Chimique | Index-No. | Numéro CAS | Numéro CE | Numéro d'enregistrement REACH | Conc. (%w/w) | Classification | Facteur M. |
|--|-----------|------------|-----------|-------------------------------|--------------|--|------------|
| Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics | | | 920-901-0 | | 70 - 80% | EUH066; Asp. Tox. 1: H304; | |
| MMB (3-methoxy-3-methyl-1-butanol) | | 56539-66-3 | 260-252-4 | | 10 - 20% | Eye Irrit. 2: H319; | |
| Ethoxy (2) stearyl alcohol steareth-2 | | | | | 1 - 10% | Eye Dam. 1: H318; | |
| Orange Oil Terpenes | | 8028-48-6 | 232-433-8 | | 1 - 10% | Flam. Liq. 3: H226; Asp. Tox. 1: H304; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Chronic 1: H410; | |

SECTION 4: Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

| | |
|------------------------------|--|
| Inhalation | Déplacer la personne exposée à l'air libre. If respiratory irritation, dizziness, nausea, or unconsciousness occurs, seek immediate medical assistance. Si la personne cesse de respirer, pratiquer une respiration artificielle. |
| Contact avec les yeux | Rincer immédiatement à grande eau pendant 15 minutes, en maintenant les paupières ouvertes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si les symptômes ou l'irritation persistent, consulter un médecin. |

Crankalicious Gumchained Remedy

Révision 0

Date de révision 2016-08-23

4.1. Description des premiers secours

| | |
|----------------------|---|
| Contact avec la peau | (Se) laver immédiatement abondamment avec de l'eau et du savon. Ôter les vêtements contaminés. Launder contaminated clothing before reuse. Si les symptômes ou l'irritation persistent, consulter un médecin. |
| Ingestion | Ne jamais rien donner par voie buccale à une personne inconsciente. (Se) rincer abondamment la bouche. NE PAS FAIRE VOMIR. Consulter immédiatement un médecin. |

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

| | |
|-----------------------|--|
| Inhalation | Peut provoquer des vertiges et des céphalées. |
| Contact avec les yeux | Peut provoquer une irritation des yeux. |
| Contact avec la peau | L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. |
| Ingestion | Aucun. |

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

| | |
|-----------|--|
| Ingestion | danger par aspiration. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. |
|-----------|--|

SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

| | |
|--|--|
| | Utiliser en fonction des besoins : Dioxyde de carbone (CO2), Produit chimique sec, Mousse. Ne PAS utiliser de jet d'eau. |
|--|--|

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

| | |
|--|--|
| | La combustion produit des fumées irritantes, toxiques et nauséabondes. |
|--|--|

5.3. Conseils aux pompiers

| | |
|--|---|
| | Appareil respiratoire autonome. Porter des vêtements de protection. |
|--|---|

Informations supplémentaires

| | |
|--|---------------------|
| | Combustible liquid. |
|--|---------------------|

SECTION 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

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

| | |
|--|---|
| | Veiller à ce que la zone de travail soit bien ventilée. Porter un équipement de protection approprié. |
|--|---|

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

| | |
|--|---|
| | Ne pas laisser le produit pénétrer dans les égouts. Éviter de renverser à nouveau le produit si cela ne présente pas de danger. |
|--|---|

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

| | |
|--|--|
| | Absorber avec un produit absorbant inerte. Transférer dans des récipients adaptés et étiquetés, pour élimination. Nettoyer abondamment à l'eau la zone où a été renversé du produit. |
|--|--|

6.4. Référence à d'autres sections

| | |
|--|--|
| | Se reporter à la section 6.1 pour de plus amples informations. |
|--|--|

SECTION 7: Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

| | |
|--|--|
| | Veiller à ce que la zone de travail soit bien ventilée. Éviter le contact avec la peau. Appliquer les meilleures pratiques de manipulation lors des opérations de manipulation, transport et distribution. |
|--|--|

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

| | |
|--|---|
| | Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver les récipients hermétiquement fermés. |
|--|---|

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

| | |
|--|--|
| | Se reporter à la section 1 pour de plus amples informations. |
|--|--|

Crankalicious Gumchained Remedy

Révision 0

Date de révision 2016-08-23

SECTION 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle**8.2. Contrôles de l'exposition**

| | |
|--|---|
| 8.2.1. Contrôles techniques appropriés | Veiller à ce que la zone de travail soit bien ventilée. |
| 8.2.2. Mesures de protection individuelle, telles que les équipements de protection individuelle | Porter des vêtements de protection contre les produits chimiques. |
| Protection des yeux / du visage | Lunettes de protection réglementaires. |
| Protection de la peau - Protection des mains | Gants de protection contre les produits chimiques (en PVC). |
| Protection respiratoire | Appareil respiratoire autonome. Porter des vêtements de protection. |
| 8.2.3. Contrôles d'exposition liés à la protection de l'environnement | Se reporter à la section 6, 7, 12, 13 pour de plus amples informations. |

SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques**9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**

| | |
|----------------------------------|--------------------------|
| État | Liquide |
| Couleur | Rouge |
| Odeur | parfums |
| Point d'ébullition | 170 - 250 °C |
| Point d'éclair | 62 °C |
| Taux d'évaporation | 0.05 n-butyl acetate = 1 |
| Limite d'explosivité, inférieure | 0.6 % |
| Densité relative | 0.789 (H2O = 1 @ 20 °C) |
| Température d'auto-ignition | 200 °C |
| Viscosité | 7 sec. 3 mm (ISO 2431) |
| Limite d'explosivité, supérieure | 7 % |
| Pression de vapeur | 40 Pa |

9.2. Autres informations

| | |
|---------------------------------------|---------|
| COV (composants organiques volatiles) | 750 g/l |
|---------------------------------------|---------|

SECTION 10: Stabilité et réactivité**10.1. Réactivité**

| | |
|--|--------------------------------------|
| | Stable dans des conditions normales. |
|--|--------------------------------------|

10.2. Stabilité chimique

| | |
|--|--------------------------------------|
| | Stable dans des conditions normales. |
|--|--------------------------------------|

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

| | |
|--|-------------------------|
| | Aucun danger important. |
|--|-------------------------|

10.4. Conditions à éviter

| | |
|--|---|
| | Éviter les étincelles, les flammes, la chaleur et les sources d'ignition. |
|--|---|

10.5. Matières incompatibles

| | |
|--|----------------------------|
| | Agents oxydants puissants. |
|--|----------------------------|

10.6. Produits de décomposition dangereux

| | |
|--|--|
| | Ne se décompose pas si stocké et utilisé conformément aux recommandations. |
|--|--|

Crankalicious Gumchained Remedy

Révision 0

Date de révision 2016-08-23

SECTION 11: Informations toxicologiques**11.1. Informations sur les effets toxicologiques**

| | |
|---|---|
| Toxicité aiguë | Aucun danger important. |
| corrosion cutanée/irritation cutanée | Peut provoquer une irritation de la peau. |
| lésions oculaires graves/irritation oculaire | Peut provoquer une irritation des yeux. |
| sensibilisation respiratoire ou cutanée | Aucun effet de sensibilisation signalé. |
| mutagénicité sur les cellules germinales | Aucun effet mutagène signalé. |
| cancérogénicité | Aucun effet carcinogène signalé. |
| Toxicité reproductive | Aucun effet tératogène signalé. |
| toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition unique | Aucun danger important. |
| toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition répétée | Aucun danger important. |
| danger par aspiration | Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. |

11.1.4. Informations toxicologiques

| | | |
|--|---|---|
| Ethoxy (2) stearyl alcohol steareth-2 | Voie orale chez le rat DL50: >2000mg/kg | |
| Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics | Par inhalation chez le rat CL50/8 h: >5000mg/kg Voie dermique chez le lapin DL50: >5000mg/kg | Voie orale chez le rat DL50: >5000mg/kg |
| Orange Oil Terpenes | Voie orale chez le rat DL50: >5000mg/kg | |

SECTION 12: Informations écologiques**12.1. Toxicité**

| | | |
|--|---|----------------------------|
| Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics | Daphnies CE50/48h: 1000 mg/l Poisson CL50/96h: 1000 mg/l | Algues CI50/72h: 1000 mg/l |
| Orange Oil Terpenes | Daphnies CE50/48h: 12.3000 mg/l | Algues EC50/72h: 67.6mg/l |

12.2. Persistance et dégradabilité

| | |
|--|-----------------------|
| | S'évapore facilement. |
|--|-----------------------|

12.3. Potentiel de bioaccumulation

| | |
|--|--|
| | Aucune donnée disponible sur ce produit. |
|--|--|

12.4. Mobilité dans le sol

| | |
|--|------------------------|
| | donnée non disponible. |
|--|------------------------|

12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB

| | |
|--|------------------|
| | PBT no. vPvB no. |
|--|------------------|

12.6. Autres effets néfastes

| | |
|--|--|
| | Aucun effet indésirable connu sur l'environnement. |
|--|--|

SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination**Informations générales**

| | |
|--|---|
| | Éliminer conformément à aux réglementations locales, régionales et nationales en vigueur. |
|--|---|

Crankalicious Gumchained Remedy

Révision 0

Date de révision 2016-08-23

Méthodes d'élimination

| | |
|--|--|
| | Contacter une société agréée pour l'élimination des déchets. |
|--|--|

Élimination du conditionnement

| | |
|--|---|
| | Les récipients vides peuvent être envoyés pour être éliminés ou recyclés. |
|--|---|

SECTION 14: Informations relatives au transport

14.1. Numéro ONU

| | |
|--|--|
| | Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport. |
|--|--|

14.2. Nom d'expédition des Nations unies

| | |
|--|--|
| | Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport. |
|--|--|

14.3. Classe(s) de danger pour le transport

| | |
|--|--|
| | Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport. |
|--|--|

14.4. Groupe d'emballage

| | |
|--|--|
| | Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport. |
|--|--|

14.5. Dangers pour l'environnement

| | |
|--|--|
| | Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport. |
|--|--|

14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

| | |
|--|--|
| | Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport. |
|--|--|

14.7. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC

| | |
|--|--|
| | Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport. |
|--|--|

SECTION 15: Informations réglementaires

15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

| | |
|------------|---|
| Règlements | RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 18 décembre 2006 concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques, ainsi que les restrictions applicables à ces substances (REACH), instituant une agence européenne des produits chimiques, modifiant la directive 1999/45/CE et abrogeant le règlement (CEE) n° 793/93 du Conseil et le règlement (CE) n° 1488/94 de la Commission ainsi que la directive 76/769/CEE du Conseil et les directives 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE et 2000/21/CE de la Commission. |
|------------|---|

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

| | |
|--|------------------------|
| | donnée non disponible. |
|--|------------------------|

SECTION 16: Autres informations

Autres informations

| | |
|--|--|
| Texte des phrases de risques présentées en Section 3 | R10 - Inflammable R38 - Irritant pour la peau. R41 - Risque de lésions oculaires graves. R43 - Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau. R52/53 - Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. R65 - Nocif: peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion. R66 - L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. |
| Texte des mentions de danger présentées en Section 3 | EUH066 - L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Asp. Tox. 1: H304 - Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Eye Irrit. 2: H319 - Provoque une sévère irritation des yeux. Eye Dam. 1: H318 - Provoque des lésions oculaires graves. Flam. Liq. 3: H226 - Liquide et vapeurs inflammables. Skin Irrit. 2: H315 - Provoque une irritation cutanée. |

Crankalicious Gumchained Remedy

Révision 0

Date de révision 2016-08-23

Autres informations

| | |
|-------------------------------|--|
| | Skin Sens. 1: H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. Aquatic Chronic 1: H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. |
| Teneur maximale en COV | 750 g/l. |

Informations supplémentaires

| | |
|--|---|
| | Les informations fournies dans cette fiche de données de sécurité sont uniquement conçues à titre d'indication pour utiliser, stocker et manipuler le produit en toute sécurité. Dans la mesure de nos connaissances et perception, ces informations sont présentées comme étant correctes à la date de publication ; cependant, aucune garantie n'est émise quant à leur exactitude. Ces informations ne concernent que les produits spécifiques désignés et ne peuvent être perçues comme valables en cas d'utilisation de tels produits avec d'autres produits ou dans le cadre d'autres procédures. |
|--|---|