

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: FEUILLES DE THE - 581

Version: 4

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

1.1. Identificateur de produit

Identificateur de produit: REFRESHING BERGAMOT & GREEN TEA A321892(Contenu:Benzyl Salicylate, Geraniol, Hexyl cinnamal, Linalool)
Autre identifiant: Aucun

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

Usages du produit: Des fins de fabrication seulement

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

Nom de l'entreprise: IDR GROUPE
Adresse de l'entreprise: 15 BIS RUE DE L'INDUSTRIE
01150
LAGNIEU
FRANCE

Adresse e-mail: service-clients@idrgroupe.com

Téléphone de l'entreprise: +33 (0)4 81 50 01 40

1.4. Numéro d' appel d' urgence

ORFILA (INRS) : +33(0)1 45 42 59 59

SECTION 2: Identification des dangers

2.1. Classification de la substance ou du mélange

Classification du Règlement (CE) n°1272/2008

Classe et catégorie de danger: Lésions oculaires graves/irritation oculaire, catégorie de danger 2
Sensibilisation cutanée, catégorie de danger 1
Dangereux pour le milieu aquatique — Danger aigu, catégorie 1
Dangereux pour le milieu aquatique — Danger chronique, catégorie 2
H317, Peut provoquer une allergie cutanée.
H319, Provoque une sévère irritation des yeux.
H400, Très toxique pour les organismes aquatiques.
H411, Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

2.2. Éléments d' étiquetage

Mention d'avertissement Attention

Mention de danger H317, Peut provoquer une allergie cutanée.
H319, Provoque une sévère irritation des yeux.
H400, Très toxique pour les organismes aquatiques.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: FEUILLES DE THE - 581

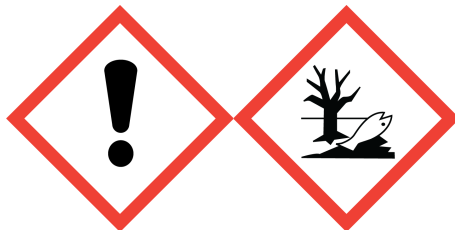
Version: 4

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

Information complémentaire: EUH208, Contient Citral, 2,4-Dimethyl-3-cyclohexen-1-carboxaldehyde, 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetraméthyl-2-naphtyl)ethan-1-one, Limonene, Rose ketones. Peut produire une réaction allergique.

Conseil de prudence 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.
 P302/352, EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l' eau et au savon.
 P305/351/338, 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.
 P333/313, En cas d' irritation ou d' éruption cutanée: consulter un médecin.
 P337/313, Si l' irritation oculaire persiste: consulter un médecin.
 P363, Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.
 P391, Recueillir le produit répandu.
 P501, Éliminer le contenu/réceptacle dans: site d'élimination approuvé.

Pictogrammes



2.3. Autres dangers Aucun

SECTION 3: Composition/informations sur les composants

3.2. Mélanges

Contenu:

| Nom | CAS | CE | N° de registre REACH | % | Classification du Règlement (CE) n°1272/2008 |
|--|------------|-----------|----------------------|---------|--|
| Benzyl Benzoate | 120-51-4 | 204-402-9 | 01-2119976371-33 | 20-<50% | ATO 4-EH A1-EH C2; H302-H400-H411,- |
| Linalool | 78-70-6 | 201-134-4 | | 1-<5% | SCI 2-ED1 2-SS 1B; H315-H317-H319,- |
| Benzyl Salicylate | 118-58-1 | 204-262-9 | | 1-<5% | SS 1B-EH C3;H317-H412,- |
| Hexyl cinnamal | 101-86-0 | 202-983-3 | | 1-<5% | SS 1B-EH A1-EH C2; H317-H400-H411,- |
| 3,7-diméthyl-1,6-octadien-3-yl acetate | 115-95-7 | 204-116-4 | | 1-<5% | SCI 2-ED1 2;H315-H319,- |
| 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetraméthyl-2-naphtyl)ethan-1-one | 54464-57-2 | 259-174-3 | | 1-<5% | SCI 2-SS 1B-EH A1-EH C1;H315-H317-H410,- |

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: FEUILLES DE THE - 581

Version: 4

| | | | | | |
|---|------------|-----------|------------------|---------|---|
| Geraniol | 106-24-1 | 203-377-1 | | 1-<5% | SCI 2-EDI 1-SS 1;H315-H317-H318,- |
| 1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylindeno(5,6-c)pyran | 1222-05-5 | 214-946-9 | | 0.1-<1% | EH A1-EH C1;H410,- |
| Limonene | 5989-27-5 | 227-813-5 | | 0.1-<1% | FL 3-SCI 2-SS 1B-AH 1-EH A1-EH C1;H226-H304-H315-H317-H400-H410,- |
| Citral | 5392-40-5 | 226-394-6 | | 0.1-<1% | SCI 2-EDI 2-SS 1B;H315-H317-H319,- |
| Phenethyl acetate | 103-45-7 | 203-113-5 | | 0.1-<1% | EDI 1;H318,- |
| 2,4-Dimethyl-3-cyclohexen-1-carboxaldehyde | 68039-49-6 | 268-264-1 | | 0.1-<1% | SCI 2-SS 1B-EH C2;H315-H317-H411,- |
| pin-2(3)-ene;2,6,6-Trimethylbicyclo[3.1.1]hept-2-ene | 80-56-8 | 201-291-9 | | <0.1% | FL 3-SCI 2-SS 1B-AH 1-EH A1-EH C1;H226-H304-H315-H317-H410,- |
| Rose ketones | | | | <0.1% | SS 1A-EH C2;H317-H411,- |
| 7-Methyl-3-methyleneocta-1,6-diene | 123-35-3 | 204-622-5 | | <0.1% | FL 3-SCI 2-EDI 2-SS 1-AH 1-EH C3;H226-H304-H315-H317-H319-H412,- |
| (-)-pin-2(10)-ene;L-6,6-dimethyl-2-methylenebicyclo(3.1.1)heptane | 127-91-3 | 204-872-5 | | <0.1% | FL 3-SCI 2-SS 1B-AH 1-EH A1-EH C1;H226-H304-H315-H317-H400-H410,- |
| p-cymene | 99-87-6 | 202-796-7 | | <0.1% | FL 3-AH 1-EH C2;H226-H304-H411,- |
| p-Mentha-1,4-diene | 99-85-4 | 202-794-6 | | <0.1% | FL 3-AH 1;H226-H304,- |
| p-Mentha-1,3-diene | 99-86-5 | 232-268-1 | | <0.1% | FL 3-ATO 4-AH 1-EH C2;H226-H302-H304-H411,- |
| p-Mentha-1(7),2-diene | 555-10-2 | 209-081-9 | | <0.1% | FL 3-AH 1;H226-H304,- |
| beta-caryophyllene | 87-44-5 | 201-746-1 | | <0.1% | AH 1;H304,- |
| delta-3-Carene | 13466-78-9 | 236-719-3 | 01-2119520252-55 | <0.1% | FL 3-SCI 2-SS 1-AH 1-EH A1-EH C1;H226-H304-H315-H317-H400-H410,- |

Substances présentant des limites d'exposition professionnelle en vertu des dispositions communautaires:

| Nom | CAS | CE | % |
|----------------------------|----------|-----------|---------|
| 2,6-di-tert-butyl-p-cresol | 128-37-0 | 204-881-4 | <0.1% |
| Benzyl Benzoate | 120-51-4 | 204-402-9 | 20-<50% |

Substances persistantes, bioaccumulables et toxiques ou très persistantes et très bioaccumulables, au-delà de 0,1%:

Non applicable

SECTION 4: Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l' eau et au savon.

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.

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Peut provoquer une allergie cutanée.

Provoque une sévère irritation des yeux.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: FEUILLES DE THE - 581

Version: 4

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

Non attendu, voir Section 4.1 pour plus d'informations.

SECTION 5: Mesures de lutte contre l' incendie

5.1. Moyens d' extinction

Milieus compatibles: Dioxyde de carbone, Voie sèche, Mousse.

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

En cas d'incendie, possible libération: Monoxyde de carbone, composés organiques non identifiés.

5.3. Conseils aux pompiers

En cas de ventilation insuffisante, porter un équipement respiratoire adapté.

SECTION 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

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

Éviter l'inhalation. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Voir les mesures de protection dans les Sections 7 et 8.

6.2. Précautions pour la protection de l' environnement

Tenir à distance des canalisations, de l'eau de surface et souterraine et du sol.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Retirer les sources d'inflammation. Fournir une ventilation adéquate. Éviter l'inhalation excessive des vapeurs. Contenir immédiatement tout déversement à l'aide de sable ou de poudre inerte. Mettre au rebut conformément aux réglementations locales.

6.4. Référence à d'autres sections

Voir également les sections 8 et 13.

SECTION 7: Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Tenir à distance de la chaleur, des étincelles, des flammes nues et des surfaces chaudes. - Interdiction de fumer. Porter un équipement de protection individuelle si nécessaire. Utiliser conformément aux bonnes pratiques de fabrication et d'hygiène industrielle. Utiliser dans des espaces correctement ventilés. Interdiction de boire, de manger ou de fumer lors de l'utilisation de ce produit.

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

Conserver dans un endroit bien ventilé. Fermer correctement le conteneur. Conserver au frais. Fixer/Attacher le conteneur et l'équipement de réception. Utiliser un équipement électrique, de ventilation et d'éclairage antidéflagrant. Utiliser uniquement des outils ne produisant pas d'étincelles. Prendre des mesures de précaution contre les décharges électrostatiques.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: FEUILLES DE THE - 581

Version: 4

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

Utiliser conformément aux bonnes pratiques de fabrication et d'hygiène industrielle.

SECTION 8: Contrôles de l' exposition/protection individuelle

8.1. Paramètres de contrôle

Limites d'exposition sur le lieu de travail:

| Ingrédient | CAS | CE | Description | Valeur |
|----------------------------|----------|-----------|--|-----------------------|
| 2,6-di-tert-butyl-p-cresol | 128-37-0 | 204-881-4 | Limite d'exposition à long terme (VEMP) (mg/m ³) | 10 |
| Benzyl Benzoate | 120-51-4 | 204-402-9 | LEP R.U., valeur à long terme, mgm ³ | 5.1 mg/m ³ |
| | | | LEP R.U., valeur à court terme, mgm ³ | 102 mg/m ³ |
| | | | Limite d'exposition à long terme (VEMP) (mg/m ³) | 2.6 |

8.2. Contrôles de l' exposition

Protection des yeux / de la peau

Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

Protection respiratoire

Garantir une ventilation adéquate et continue afin d'éviter la formation excessive de vapeur et d'assurer le respect des limites d'exposition sur le lieu de travail. Si nécessaire, et en fonction des caractéristiques et des volumes d'utilisation, les contrôles techniques suivants peuvent être requis comme mesures de protection supplémentaires : a) Isoler les salles de mélange et les autres espaces où ce matériau est utilisé ou manipulé à découvert. Maintenir ces espaces à une pression inférieure à celle du reste de l'usine. b) Porter un équipement de protection individuelle - un appareil respiratoire agréé correctement installé et équipé d'une cartouche ou d'un boîtier filtrant la vapeur organique et d'un filtre à particules. c) Utiliser une ventilation par aspiration locale autour des réservoirs ouverts et des autres sources ouvertes entraînant une exposition potentielle afin d'éviter une inhalation excessive, y compris les espaces où le matériau est pesé ou mesuré à découvert. De plus, utiliser une ventilation par dilution générale dans l'espace de travail afin de supprimer ou de réduire l'éventuelle exposition du personnel. d) Utiliser des systèmes clos pour transférer et traiter ce matériau.

Voir également les Sections 2 et 7.

SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

| | |
|---|------------------------------|
| Aspect: | Pale Yellow To Yellow Liquid |
| Odeur: | Characteristic |
| Seuil Olfactif: | Non déterminé |
| pH: | Non déterminé |
| Point de fusion / point de congélation: | Non déterminé |
| Point initial d' ébullition et intervalle d' ébullition; | Non déterminé |

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: FEUILLES DE THE - 581

Version: 4

| | |
|---|--|
| Point d' éclair; | > 76 °C |
| Taux d'évaporation: | Non déterminé |
| Inflammabilité (solide , gaz): | Non déterminé |
| Inflammabilité supérieures/inférieures ou limites d'explosivité: | Le produit ne présente pas de risque d'explosion |
| Pression de vapeur; | Non déterminé |
| Densité de vapeur: | Non déterminé |
| Densité relative; | 1.0410 - 1.0530 |
| Solubilité(s); | Non déterminé |
| Coefficient de répartition n- eau/octanol: | Non déterminé |
| Température d'auto-allumage: | Non déterminé |
| Température de décomposition: | Non déterminé |
| Viscosité: | Non déterminé |
| Des propriétés explosives: | Non prévu |
| Les propriétés oxydantes: | Non prévu |

9.2. Autres informations Aucune disponibilité

SECTION 10: Stabilité et réactivité

10.1. Réactivité

Ne présente aucun danger significatif de réactivité en soi ou au contact de l'eau.

10.2. Stabilité chimique

Bonne stabilité dans des conditions normales de conservation.

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Non attendu dans des conditions normales d'utilisation.

10.4. Conditions à éviter

Éviter la chaleur extrême.

10.5. Matières incompatibles

Éviter le contact avec des acides forts, des alcalis ou des agents oxydants.

10.6. Produits de décomposition dangereux

Non attendu.

SECTION 11: Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Ce mélange n'a pas été soumis à essai dans son ensemble concernant les effets sur la santé. Ces derniers ont été calculés à l'aide des méthodes énoncées dans le Règlement (CE) 1272/2008 (CLP).

Toxicité Aiguë: Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont pas

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: FEUILLES DE THE - 581

Version: 4

| | |
|---|---|
| Toxicité aiguë par voie orale | remplis. 2901 |
| Toxicité aiguë par voie cutanée | >5000 |
| Toxicité aiguë par inhalation | Non disponible, Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. |
| Corrosion/irritation cutanée: | Lésions oculaires graves/irritation oculaire, catégorie de danger 2 |
| Lésion oculaire grave/irritation oculaire: | |
| Sensibilisation respiratoire ou cutanée: | Sensibilisation cutanée, catégorie de danger 1 |
| Mutagenicité sur les cellules germinales: | Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. |
| Cancérogénicité: | Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. |
| Toxicité pour la reproduction: | Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. |
| STOT-exposition unique: | Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. |
| STOT-exposition répétée: | Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. |
| Danger par aspiration: | Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. |

Information sur les ingrédients dangereux du mélange

| Ingrédient | CAS | CE | LD50/ATE Voie orale | LD50/ATE Voie cutanée | LC50/ATE Inhalation | LC50 Voie |
|-----------------|----------|-----------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------|
| Benzyl Benzoate | 120-51-4 | 204-402-9 | 1500 | 4000 | Non disponible. | Non disponible. |

Voir les Sections 2 et 3 pour des informations complémentaires.

SECTION 12: Informations écologiques

12.1. Toxicité

Très toxique pour les organismes aquatiques.

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

12.2. Persistance et dégradabilité Non disponible.

12.3. Potentiel de bioaccumulation Non disponible.

12.4. Mobilité dans le sol Non disponible.

12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB

Cette substance ne respecte pas les critères PBT/vPvB du Règlement REACH, Annexe XIII.

12.6. Autres effets néfastes

This material contains *% Volatile Organic Compounds : 0.954391%

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: FEUILLES DE THE - 581

Version: 4

SECTION 13: Considérations relatives à l' élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

Mettre au rebut conformément aux réglementations locales. Éviter de mettre au rebut dans les systèmes d'évacuation et dans l'environnement. Les conteneurs vides doivent être apportés à un site agréé de traitement des déchets pour leur recyclage ou leur mise au rebut.

SECTION 14: Informations relatives au transport

| | |
|--|---|
| 14.1. Numéro ONU | UN3082 |
| 14.2. Nom d' expédition des Nations unies | ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (Benzyl Benzoate, 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl) ethan-1-one) |
| 14.3. Classe(s) de danger pour le transport | 9 |
| Sous-risque: | - |
| 14.4. Groupe d' emballage | III |
| 14.5. Dangers pour l' environnement | Cette substance est dangereuse pour l'environnement. |
| 14.6. Précautions particulières à prendre par l' utilisateur | Aucun supplément |
| 14.7. Transport en vrac conformément à l' annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC | Non applicable |

SECTION 15: Informations réglementaires

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

Aucun supplément

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Aucune évaluation de la sécurité chimique n'a été réalisée pour ce produit.

SECTION 16: Autres informations»

| | |
|--------------------------------------|---|
| Limite de concentration en %: | EH A1=48.10% EH C2=31.21% EH C3=3.11% EH C4=46.09% EDI 2=46.98% SS 1=31.34% |
| Total valeurs fractionnaires: | EH A1=2.08 EH C2=3.20 EH C3=32.13 EH C4=2.17 EDI 2=2.13 SS 1=3.19 |

Légende des révisions:

SECTION 3: Composition/informations sur les composants

Code des abréviations:

| Abréviation | Signification |
|-------------|---|
| AH 1 | Danger par aspiration, catégorie de danger 1 |
| ATO 4 | Toxicité aiguë (par voie orale), catégories de danger 4 |
| EDI 1 | Lésions oculaires graves/irritation oculaire, catégorie de danger 1 |
| EDI 2 | Lésions oculaires graves/irritation oculaire, catégorie de danger 2 |

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: FEUILLES DE THE - 581

Version: 4

| | |
|--------------|---|
| EH A1 | Dangereux pour le milieu aquatique — Danger aigu, catégorie 1 |
| EH C1 | Dangereux pour le milieu aquatique — Danger chronique, catégorie 1 |
| EH C2 | Dangereux pour le milieu aquatique — Danger chronique, catégorie 2 |
| EH C3 | Dangereux pour le milieu aquatique — Danger chronique, catégorie 3 |
| FL 3 | Liquides inflammables, catégorie de danger 3 |
| H226 | Liquide et vapeurs inflammables. |
| H302 | Nocif en cas d'ingestion. |
| H304 | Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. |
| H315 | Provoque une irritation cutanée. |
| H317 | Peut provoquer une allergie cutanée. |
| H318 | Provoque des lésions oculaires graves. |
| H319 | Provoque une sévère irritation des yeux. |
| H400 | Très toxique pour les organismes aquatiques. |
| H410 | Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. |
| H411 | Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. |
| H412 | Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. |
| P210 | Tenir à l' écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. — Ne pas fumer. |
| P233 | Maintenir le récipient fermé de manière étanche. |
| P241 | Utiliser du matériel électrique/de ventilation/d' éclairage/antidéflagrant. |
| P242 | Utiliser uniquement des outils ne produisant pas d'étincelles. |
| P243 | Prendre des mesures de précaution contre les décharges électrostatiques. |
| P261 | Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. |
| P264 | Se laver soigneusement après manipulation. |
| P270 | Interdiction de manger, de boire ou de fumer lors de l'utilisation de ce produit. |
| 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. |
| P301/310 | EN CAS D' INGESTION: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. |
| P301/312 | EN CAS D' INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. |
| P302/352 | EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l' eau et au savon. |
| P303/361/353 | EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l' eau/se doucher. |
| P305/351/338 | 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. |
| P310 | Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. |
| P330 | Rincer la bouche. |
| P331 | NE PAS faire vomir. |
| P332/313 | En cas d' irritation cutanée: consulter un médecin. |
| P333/313 | En cas d' irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. |
| P337/313 | Si l' irritation oculaire persiste: consulter un médecin. |
| P362 | Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation |
| P363 | Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. |
| P370/378 | En cas d' incendie: utiliser pour l' extinction: Foam, Produit chimique sec, Le dioxyde de carbone. |

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: FEUILLES DE THE - 581

Version: 4

| | |
|----------|---|
| P391 | Recueillir le produit répandu. |
| P403/235 | Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. |
| P405 | Garder sous clef. |
| P501 | Éliminer le contenu/réceptacle dans: site d'élimination approuvé. |
| SCI 2 | Corrosif/irritant pour la peau, catégories de danger 2 |
| SS 1 | Sensibilisation cutanée, catégorie de danger 1 |
| SS 1A | Sensibilisation cutanée, catégorie de danger 1A |
| SS 1B | Sensibilisation cutanée, catégorie de danger 1B |

Les informations contenues dans cette fiche de données de sécurité sont à notre connaissance véridiques et exactes, cependant toutes les données, instructions, recommandations et/ou suggestions ne sont pas garanties.