



# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## NET'LUC S-Salissures Extrêmes

Version:2

Date de révision:22/04/2020

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

### 1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / DU MELANGE ET DE LA SOCIÉTÉ / L'ENTREPRISE

1. 1. Identificateur de produit: NET'LUCS-Salissures Extrêmes
1. 1. 1. N° CE: Non applicable.
1. 2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées: SU3 Utilisations industrielles: Utilisations de substances en tant que telles ou en préparations sur sites industriels  
SU22 Utilisations professionnelles: Domaine public (administration, éducation, spectacle, services, artisans)  
SU21 Utilisations par des consommateurs: Ménages privés / public général / consommateurs  
Catégorie du produit PC39 Cosmétiques, produits de soins personnels
1. 3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité: GAD - SAINT LUC  
306, avenue Joli Curie  
30931 NÎMES - FRANCE  
Tel. : +33 (0)4 66 62 76 21 - Fax : +33 (0)4 66 62 76 10  
e-mail : contact@peintures-saint-luc.com - Internet : www.peintures-saint-luc.com
1. 4. Numéro d'appel d'urgence: FR - INRS Tél: +33 (0)1 45 42 59 59  
B - Centre Antipoisons Tél: +32 (0) 70 245 245

### 2. IDENTIFICATION DES DANGERS

2. 1. Classification de la substance ou du mélange: Non applicable.
2. 2. Éléments d'étiquetage:
2. 2. 1. Symbole(s) et mention d'avertissement: Aucun selon les règlements et directives (CE) n° 1907/2006 - 1272/2008 avec leurs modifications et adaptations.
2. 2. 2. Mention de danger: Aucune selon les règlements (CE) n° 1907/2006 - 1272/2008 avec leurs modifications et adaptations.
2. 3. Information(s) complémentaire(s):
- - Règlement (CE) n o 1223/2009 relatif aux produits cosmétiques  
Ne pas utiliser chez les enfants âgés de moins de 3 ans.  
Éviter le contact avec les yeux.  
Conserver hors de portée des enfants.  
Peut provoquer une réaction allergique.
  - 
  - P101 - En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
  - En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
  - P102 - Tenir hors de portée des enfants.
  - Tenir hors de portée des enfants.
  - P103 - Lire l'étiquette avant utilisation.
  - Lire l'étiquette avant utilisation.
2. 4. Dangers principaux: un produit non dangereux
2. 5. Autres dangers: /

### 3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

3. 1. Description du mélange: Lingettes nettoyantes
3. 2. Composant(s) contribuant aux dangers pour la santé: • TERPENE D'ORANGE  
- N° CAS: 8028-48-6  
- Conc. (% pds) :Conc. (% pds) : % 0 < C <= 1

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## NET'LUC S-Salissures Extrêmes

Version:2

Date de révision:22/04/2020

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

- SGH (Système Général Harmonisé)
- \* SGH02 \* Liq. infl. 3 - H226
- \* SGH07 \* Irr. cut. 2 - H315
  
- citral
  - N° Id: 605-019-00-3 - N° CE: 226-394-6 - N° CAS: 5392-40-5
  - Conc. (% pds) :Conc. (% pds) : % 0 < C <= 1
  - SGH (Système Général Harmonisé)
  - \* SGH07 \* Sens. cut. 1 - H317 \* Irr. cut. 2 - H315
  
- Linalol
  - N° CAS: 78-70-6
  - Conc. (% pds) :Conc. (% pds) : % 0 < C <= 1
  - SGH (Système Général Harmonisé)
  - \* SGH07 \* Sens. cut. 1 - H317

Les libellés des phrases sont mentionnés à la rubrique 16.

### 4. PREMIERS SECOURS

#### 4. 1. Description des premiers secours:

- |                                 |  |
|---------------------------------|--|
| 4. 1. 1. Conseils généraux:     | En cas de doute ou de symptômes persistants, toujours consulter un médecin.  |
| 4. 1. 2. Inhalation:            | Eloigner du lieu d'exposition, si possible à l'air libre et coucher la victime.  |
| 4. 1. 3. Contact avec la peau:  | Produit à usage cosmétique sans rinçage.<br>En cas d'irritation persistante, rincer abondamment à l'eau et consulter un médecin.<br>En cas de malaises ou d'irritation de la peau, consulter un médecin. |
| 4. 1. 4. Contact avec les yeux: | Laver abondamment à l'eau puis se rendre si nécessaire chez un médecin.  |
| 4. 1. 5. Ingestion:             | Rincer la bouche, faire boire beaucoup d'eau, ne pas faire vomir, calmer la victime, et la conduire immédiatement à la clinique ou chez le médecin.  |

#### 4. 2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés:

- |                                 |  |
|---------------------------------|--|
| 4. 2. 1. Inhalation:            | Non déterminé.   |
| 4. 2. 2. Contact avec la peau:  | Pas d'irritation de la peau.   |
| 4. 2. 3. Contact avec les yeux: | Peut causer une légère incommodité aux yeux, sans toutefois les blesser. |
| 4. 2. 4. Ingestion:             | /  |

#### 4. 3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires :

/

### 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- |  |   |
|--|---|
| 5. 1. Moyens d'extinction:   | Le produit lui-même ne brûle pas.<br>En cas d'incendie à proximité: tous les agents d'extinction sont autorisés.: mousse, sable, dioxyde de carbone (CO2), eau, poudre. |
| 5. 2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange:    | Voir la rubrique 11 en ce qui concerne la toxicité du produit et la rubrique 10 en ce qui concerne la stabilité et réactivité du produit.                               |
| 5. 3. Conseils aux pompiers:   | Aucun.  |
| 5. 4. Moyen(s) d'extinction à ne PAS utiliser pour raison de sécurité: | Aucun.  |

### 6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DEVERSEMENT ACCIDENTEL

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## NET'LUC S-Salissures Extrêmes

Version:2

Date de révision:22/04/2020

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

- |  |  |
|--|--|
| 6. 1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence: | /  |
| 6. 2. Précautions pour la protection de l'environnement:                           | Pas nécessaire.  |
| 6. 3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage:                         | Ne pas rejeter dans les canalisations, dans les eaux de surface et dans les nappes d'eau souterraines  |
| 6. 4. Référence à d'autres sections:   | Afin d'obtenir des informations pour une manipulation sûre, consulter le chapitre 7.<br>Afin d'obtenir des informations sur les équipements de protection personnels, consulter le chapitre 8.<br>Afin d'obtenir des informations sur l'élimination, consulter le chapitre 13. |

### 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

- |   |   |
|---|---|
| 7. 1. Manipulation:   |   |
| 7. 1. 1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger:   | Pas nécessaire.   |
| 7. 1. 2. Mesure(s) d'ordre technique:   | Pas nécessaire.   |
| 7. 1. 3. Conseil(s) d'utilisation(s):   | Maintenir les emballages bien fermés.   |
| 7. 2. Stockage:   |   |
| 7. 2. 1. Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités: | Conserver toujours le produit dans un emballage de même nature que l'emballage d'origine.<br>Conserver hors de la portée des enfants. |
| 7. 2. 2. Mesure(s) d'ordre technique:   | /   |
| 7. 2. 3. Condition(s) de stockage:  | Pas nécessaire.   |
| 7. 2. 4. Matière(s) incompatible(s) à éloigner:   | Tenir éloigné d'agents oxydants ainsi que de matériaux fortement acides ou alcalins.  |
| 7. 2. 5. Type de matériaux à utiliser pour l'emballage / conteneur:   | Les emballages plastiques sont recommandés.   |
| 7. 2. 6. Matériaux d'emballage non adaptés:   | aucun   |
| 7. 3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s):   | Données non disponibles.  |

### 8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

- |  |   |
|--|---|
| 8. 1. Paramètres de contrôle:                |   |
| 8. 1. 1. Limite(s) d'exposition:             | /   |
| 8. 1. 2. Index biologique:                   | /   |
| 8. 1. 3. Mesure(s) d'ordre technique:        | Le produit ne contient pas en quantité significative des substances présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail. |
| 8. 2. Contrôles de l'exposition:             |   |
| 8. 2. 1. Protection des voies respiratoires: | Pas nécessaire.   |
| 8. 2. 2. Protection des mains:               | gants en PVC ou autre matière plastique ou en caoutchouc naturel  |

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## NET'LUC S-Salissures Extrêmes

Version:2

Date de révision:22/04/2020

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

8. 2. 3. Protection de la peau et du corps:	vêtement de protection léger
8. 2. 4. Protection des yeux:	Le conditionnement en lingettes limite le risque d'exposition.
8. 2. 5. Protection individuelle:	/
8. 2. 6. Procédure(s) de surveillance recommandée(s):	/
8. 3. Contrôle d'exposition lié à la protection de l'environnement:	Pas nécessaire.
8. 4. Mesure(s) d'hygiène:	Ne pas manger, ne pas boire ni fumer pendant le travail.

### 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

9. 1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles:

9. 1. 1. Aspect:	Les indications suivantes portent sur la solution imprégnant les lingettes. liquide
9. 1. 2. Couleur:	selon la désignation du produit
9. 1. 3. Odeur:	très faible
9. 1. 4. PH:	7
9. 1. 5. Réserve alcaline/acide:	/
9. 1. 6. Point / intervalle d'ébullition:	Non applicable.
9. 1. 7. Point / intervalle de fusion:	Non applicable.
9. 1. 8. Point d'éclair:	Ininflammable
9. 1. 9. Température d'auto-inflammabilité:	400 °C
9. 1. 10. Température de décomposition:	400°C
9. 1. 11. Limites d'explosivité:	Données non disponibles.
9. 1. 12. Inflammabilité (solide, gaz):	Non applicable.
9. 1. 13. Propriété(s) comburante(s):	Données non disponibles.
9. 1. 14. Pression de vapeur:	Données non disponibles.
9. 1. 15. Densité gazeuse:	Données non disponibles.
9. 1. 16. Densité relative (eau = 1):	Pas disponible.
9. 1. 17. Masse volumique apparente:	Données non disponibles.
9. 1. 18. Viscosité:	Données non disponibles.
9. 2. Autres informations:	
9. 2. 1. Hydrosolubilité:	Non soluble
9. 2. 2. Liposolubilité:	Données non disponibles.
9. 2. 3. Solubilité aux solvants:	soluble dans certains solvants spécifiques

### 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

10. 1. Réactivité:	Le produit est stable.
10. 2. Stabilité chimique:	Stable dans les conditions d'utilisation et de stockage recommandées à la rubrique 7.

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## NET'LUC S-Salissures Extrêmes

Version:2

Date de révision:22/04/2020

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

10. 3. Possibilité de réactions dangereuses:	Données non disponibles.
10. 4. Conditions à éviter:	Aucune sous utilisation normale.
10. 5. Matières incompatibles:	Tenir à l'écart d'agents oxydants, de matériaux fortement acides, d'amines, d'alcools et d'eau.
10. 6. Produits de décomposition dangereux:	En cas de hautes températures, des produits de décomposition dangereux peuvent se produire tels que de la fumée, des monoxydes et dioxydes de carbone, oxydes d'azote (NOx).

### 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

11. 1. Informations sur les effets toxicologiques:	Valeurs LD/LC50 déterminantes pour la classification:
11. 2. Toxicité aiguë:	
11. 2. 1. Inhalation:	Données non disponibles.
11. 2. 2. Contact avec la peau:	Dermique LD50 >5000 mg/kg (lapin)
11. 2. 3. Contact avec les yeux:	/
11. 2. 4. Ingestion:	Oral LD50 >5000 mg/kg (rat)
11. 3. Sensibilisation:	N'a pas d'effet sensibilisant.
11. 4. Toxicité chronique:	Non mutagène (test AMES).
11. 5. Toxicité résultant d'une exposition de longue durée ou répétée:	Non applicable.
11. 6. Effet(s) spécifique(s):	/
11. 7. Information(s) supplémentaire(s):	/

### 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

12. 1. Toxicité:	Données non disponibles.
12. 2. Persistance et dégradabilité:	Données non disponibles.
12. 3. Potentiel de bioaccumulation:	Données non disponibles.
12. 4. Mobilité dans le sol:	Non
12. 5. Résultats des évaluations PBT et vPvB:	pas applicable
12. 6. Autres effets néfastes:	Données non disponibles.
12. 6. 1. Toxicité aquatique:	Données non disponibles.
12. 6. 2. Toxicité bactériologique:	Données non disponibles.
12. 6. 3. Toxicité pour les oiseaux:	Données non disponibles.
12. 7. Potentiel de formation d'ozone photochimique:	Données non disponibles.
12. 8. Information(s) générale(s):	Données non disponibles.
12. 9. Information(s) supplémentaire(s):	Données non disponibles.

### 13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

13. 1. Méthodes de traitement des déchets:	Recommandation: De petites quantités peuvent être mises en décharge avec les ordures ménagères.
--	---

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## NET'LUC S-Salissures Extrêmes

Version:2

Date de révision:22/04/2020

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

13. 2. Emballages contaminés: Recommandation: Evacuation conformément aux prescriptions légales

13. 3. Disposition(s) nationale(s) et régionale(s): /

13. 4. Information(s) supplémentaire(s): /

### 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

14. 1. Information(s) générale(s): /

14. 2. Numéro ONU: aucun

14. 3. Voies terrestres (route, directive 94/55/CE / rail, directive 96/49/CE: ADR/RID): Non soumis à la réglementation ADR/RID.

14. 4. Voies maritimes (IMDG): Non soumis à la réglementation IMDG.

14. 5. Voies aériennes (ICAO/IATA): Non soumis à la réglementation ICAO/IATA.

14. 6. Dangers pour l'environnement: Non

14. 7. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur: Non applicable.

14. 8. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC: Non applicable.

14. 9. Autre(s) information(s): CODE DOUANIER 34011900 0000A

### 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

15. 1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement: Conforme aux directives des produits cosmétiques

15. 2. Évaluation de la sécurité chimique: un produit non dangereux

15. 3. Avis ou remarques importantes: /

### 16. AUTRES INFORMATIONS

16. 1. Législation(s) suivie(s): Les informations de cette fiche de données sécurité répond aux lois nationales et aux directives de la CE.

16. 2. Texte complet des phrases dont le n° figure en rubrique 3: H317 Peut provoquer une allergie cutanée.  
H315 Provoque une irritation cutanée.  
H226 Liquide et vapeurs inflammables.

16. 3. Avis ou remarques importantes: Il est recommandé de transmettre les informations de cette fiche de données de sécurité, éventuellement dans une forme appropriée, aux utilisateurs.  
De telles informations sont actuellement les meilleures à notre connaissance, exactes et dignes de confiance.  
Il est de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour satisfaire les lois et règlements locaux en vigueur.

16. 4. Restrictions: Cette information se rapporte au produit spécifiquement désigné et peut ne pas être valable en combinaison avec d'autre(s) produit(s).

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## NET'LUC S-Salissures Extrêmes

Version:2

Date de révision:22/04/2020

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

16. 5. Références et / ou bibliographie:	/
16. 6. Conseils relatifs à la formation:	/
16. 7. Information(s) supplémentaire(s):	/
16. 8. Historique:	
16. 8. 1. Date de la première édition:	26/03/2018
16. 8. 2. Date de la révision précédente:	26/03/2018
16. 8. 3. Date de révision:	22/04/2020
16. 8. 4. Version:	2
16. 8. 5. Révision chapitre(s) n°:	Révision
16. 9. Réalisé par:	sds+ sofware