

NOM DU PRODUIT : **NETTOYANT DEGRAISSANT MULTI-SURFACES AGRUMES**CODE PRODUIT : **A350 – A435****RUBRIQUE 1. IDENTIFICATION DU MELANGE ET DE LA SOCIETE****1.1. Identificateur de produit :**

Nom du produit : **NETTOYANT DEGRAISSANT MULTI-SURFACES AGRUMES**  
Code produit : **A350 – A435**  
Conditionnement : **A350 : 6 flacons 1L – A435 : 1 bidon de 5L**  
Type de produit : **Mélange**  
UFI : **Non concerné**

**1.2. Utilisations identifiées pertinentes du mélange et utilisations déconseillées :**

Utilisations identifiées : **Utilisation professionnelle.  
Produit détergent.  
Agent nettoyant pour les surfaces.**  
Utilisations déconseillées : **Pas de données disponibles.**  
Raison justifiant les utilisations déconseillées : **Non concerné.**

**1.3. Renseignement concernant le fournisseur de la Fiche de Données de Sécurité :**

Producteur/Fournisseur : **L'ARTISANERIE « ENTREPRISE ADAPTEE »**  
Adresse : **74 avenue du Général de Gaulle  
CS20096  
18203 Saint Amand Montrond**  
Tel : **+33.(0)2.48.63.71.00**  
Fax : **+33.(0)2.48.96.72.26**  
E-mail : **[lartisanerie@apei.asso.fr](mailto:lartisanerie@apei.asso.fr)**  
Site internet : **[www.apei.asso.fr](http://www.apei.asso.fr)**  
Personne de contact : **[lartisanerie@apei.asso.fr](mailto:lartisanerie@apei.asso.fr) / +33.(0)2.48.63.71.00**

**1.4. Numéro d'appel d'urgence :**France - INRS/ORFILA : **+33 (0)1.45.42.59.59****RUBRIQUE 2. IDENTIFICATION DES DANGERS****2.1. Classification du mélange :****2.1.2. Classification selon le Règlement (CE) n°1272/2008 (CLP) modifié :**

Non classé.

**2.1.2. Informations complémentaires :**

Le texte intégral des catégories de danger et des phrases H est repris dans la rubrique 16.  
La justification de la classification est reprise en rubrique 16.

**2.2. Eléments d'étiquetage :****2.2.1. Etiquetage selon le Règlement (CE) n°1272/2008 (CLP) modifié :**

EUH210	Fiche de données de sécurité disponible sur demande
P102	Tenir hors de la portée des enfants

**2.2.2. Informations d'étiquetage supplémentaires obligatoires :****Numéro d'identification unique (UFI) :**

Non concerné.

NOM DU PRODUIT : **NETTOYANT DEGRAISSANT MULTI-SURFACES AGRUMES**CODE PRODUIT : **A350 – A435****Dispositifs de sécurité :**

Non concerné.

**Mentions de danger supplémentaires concernant certaines propriétés physiques du mélange :**

Non concerné.

**Mentions de danger supplémentaires concernant les propriétés relatives à la santé du mélange :**

Non concerné.

**Mentions supplémentaires pour certains mélanges :**Mélange non destiné au grand public :

EUH210 : Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

**Éléments d'étiquetage résultant d'autres actes communautaires :**

Non concerné.

Substances chimiques – Règlement (CE) n°1907/2009 (REACH) modifié :

Non concerné.

Produits détergents - Règlement (CE) n°648/2004 (Détergents) modifié :

Étiquetage du contenu :

Moins de 5% : savon, agents de surface non ioniques, agents de surface anioniques phosphonates, polycarboxylates  
Benzisothiazolinone,

Parfums

Ces informations sont données à titre indicatif car l'étiquetage du contenu sur les produits destinés à un usage professionnel n'est pas applicable.

Produits biocides – Règlement (UE) n°528/2012 modifié :

Non concerné.

Générateurs d'aérosols - Directive n°75/324/CEE (Générateurs d'aérosols) modifié :

Non concerné.

Composés Organiques Volatils - Directive n°2004/42/CE (COV) modifié :

Non concerné.

**2.3. Autres dangers :****Propriétés PBT/vPvB (Annexe XIII du Règlement REACH) :**

Le mélange ne répond pas aux critères applicables aux mélanges PBT/vPvB.

**Ingrédients soumis à autorisation (Annexe XIV du Règlement REACH) :**Le mélange ne contient pas de SVHC  $\geq$  0.1% et/ou de substances soumises à autorisation.**Ingrédients soumis à restriction (Annexe XVII du Règlement REACH) :**

Le mélange ne contient pas de substances soumises à restriction.

**Propriété Perturbateur endocrinien (voir rubrique 11) :**

Le mélange ne contient pas de substances ayant des propriétés perturbant le système endocrinien.

**Autres dangers (voir rubrique 11) :**

Pas de données disponibles.

**RUBRIQUE 3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS****3.1. Substances :**

Non concerné.

**3.2. Mélanges :****Description :**

NOM DU PRODUIT : **NETTOYANT DEGRAISSANT MULTI-SURFACES AGRUMES**CODE PRODUIT : **A350 – A435**

Nom du composant	Identifiants	Classification CLP	LCS / Facteur M / Nanoforme	Concentration (%)	Notes
<b>(2-methoxymethylethoxy) propanol</b>	CAS : 34590-94-8 CE : 252-104-2 ID : -- REACH : 01-2119450011-60	Non classé	--	5 – 10	[2]
<b>D-Glucopyranose, oligomères, decyl octyl glycosides</b>	CAS : 68515-73-1 CE : 500-220-1 ID : -- REACH : 01-2119488530-36	Eye Dam. 1, H318	--	1 - 3	[1]
<b>Fatty acids, coco, sodium salts</b>	CAS : 61789-31-9 CE : 263-050-4 ID : -- REACH : --	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit 2, H319	--	1 - 3	[1]

**Autres informations :**

Le texte intégral des catégories de danger et des phrases H est repris dans la rubrique 16.

[1] Substance présentant un danger pour la santé ou l'environnement au sens du Règlement CLP.

[2] Substance pour laquelle il existe des limites d'exposition sur le lieu de travail.

[3] Substance PBT ou vPvB selon l'Annexe XIII du Règlement REACH.

[4] Substance SVHC ou CMR ou présentant des propriétés perturbant le système endocrinien ou de nanoforme.

**RUBRIQUE 4. PREMIERS SECOURS****4.1. Description des mesures de premiers secours :****Conseils généraux :**

D'une manière générale, en cas de doute ou si des symptômes persistent, toujours faire appel à un médecin.

NE JAMAIS rien faire ingérer à une personne inconsciente.

**En cas d'inhalation :**

Amener la personne à l'air frais.

Si nécessaire appeler un médecin.

**En cas de contact avec la peau :**

Rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau la peau et les vêtements contaminés avant de les enlever.

**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.

**En cas d'ingestion :**

Si la quantité est peu importante (pas plus d'une gorgée) rincer la bouche avec de l'eau et consulter un médecin.

Garder au repos.

Ne pas faire vomir.

Consulter un médecin en lui montrant l'étiquette.

**Autoprotection de la personne qui dispense les premiers soins :**

Pas de données disponibles.

**4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés :****En cas d'inhalation :**

Pas de données disponibles.

**En cas de contact avec la peau :**

Peut provoquer une légère irritation.

NOM DU PRODUIT : **NETTOYANT DEGRAISSANT MULTI-SURFACES AGRUMES**CODE PRODUIT : **A350 – A435****En cas de contact avec les yeux :**

Provoque une légère irritation des yeux.

**En cas d'ingestion :**

Pas de données disponibles.

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

Traitement symptomatique (voir rubrique 4.1.).

**RUBRIQUE 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE****5.1. Moyens d'extinction :****Moyens d'extinction appropriés :**

Dioxyde de carbone, mousse, eau pulvérisée, poudre sèche.

**Moyens d'extinction inappropriés :**

En cas d'incendie, ne pas utiliser : jet d'eau.

**5.2. Dangers particuliers résultant du mélange :****Produits de combustion dangereux :**En cas d'incendie, peut se former : monoxyde de carbone (CO), dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>).**Risques particuliers en cas d'incendie ou d'explosion :**

Un incendie produira souvent une épaisse fumée noire.

L'exposition aux produits de décomposition peut comporter des risques pour la santé.

Ne pas respirer les fumées.

**5.3. Conseil aux pompiers :****Classe d'inflammabilité :**

Non inflammable

**Protection contre l'incendie :**

Les intervenants seront équipés d'appareils de protection respiratoire autonomes isolants.

**Procédure spéciale :**

Pas de données disponibles.

**RUBRIQUE 6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE****6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence :****6.1.1. Pour les non-secouristes :****Equipements de protection :**

Voir la rubrique 8 en ce qui concerne les protections individuelles à utiliser.

**Procédures d'urgence :**

Intervention limitée au personnel qualifié muni des protections appropriées.

**6.1.2. Pour les secouristes :**

Les intervenants seront équipés d'équipements de protections individuelles appropriés.

Utiliser un appareil respiratoire autonome et un vêtement de protection chimique résistant.

Aérer la zone. Eloigner le personnel superflu.

NOM DU PRODUIT : **NETTOYANT DEGRAISSANT MULTI-SURFACES AGRUMES**CODE PRODUIT : **A350 – A435****6.2. Précautions pour la protection de l'environnement :**

Empêcher toute pénétration dans les égouts ou cours d'eau.

**6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage :****6.3.1. Moyens appropriés pour le confinement :**

Ramasser les déchets, les stocker dans des fûts polyéthylènes hermétiquement fermés et identifiés avant de les faire traiter par une entreprise agréée.

**6.3.2. Moyens appropriés pour le nettoyage :**

Contenir et recueillir les fuites avec des matériaux absorbants non combustibles, par exemple : sable, terre, vermiculite, terre de diatomées.

Rincer les faibles résidus à l'eau.

**6.3.3. Autres informations :**

Pas de données disponibles.

**6.4. Référence à d'autres Rubriques :**

Voir rubriques 7, 8 et 13.

**RUBRIQUE 7. MANIPULATION ET STOCKAGE****7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger :****Mesure de protection :**

Eviter tout contact avec les yeux et la peau.

Assurer une ventilation adéquate, surtout dans les endroits clos.

**Mesures pour prévenir un incendie :**

Ne pas fumer.

Interdire l'accès aux personnes non autorisées.

**Mesures pour prévenir la génération d'aérosols et de poussières :**

Pas de données disponibles.

**Mesures pour protéger l'environnement :**

Empêcher toute pénétration dans les égouts et les cours d'eau et surtout les effluents de la lutte contre le feu.

**Conseil général sur l'hygiène des travailleurs :**

Se laver les mains après manipulation.

Enlever et laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

Il est interdit de fumer, manger et boire dans les locaux où le mélange est utilisé.

Observer les précautions indiquées sur l'étiquette ainsi que les réglementations de la protection du travail.

Les emballages entamés doivent être refermés soigneusement et conservés en position verticale.

**7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités :****Mesures techniques et conditions de stockage :**

Conserver hors de la portée des enfants.

Conserver le récipient bien fermé, dans un endroit sec et bien ventilé. (5 – 40 °C)

Conserver à l'écart de toute source d'ignition, de chaleur et de la lumière solaire directe.

**Matériaux d'emballage :**

Toujours conserver dans des emballages d'un matériau identique à celui d'origine.

**Conditions requises pour l'espace de stockage et les contenants :**

Le sol des locaux sera imperméable et formera une cuvette de rétention afin qu'en cas de déversement accidentel, le liquide ne puisse se répandre au dehors.

NOM DU PRODUIT : **NETTOYANT DEGRAISSANT MULTI-SURFACES AGRUMES**

 CODE PRODUIT : **A350 – A435**
**Classe de stockage :**

Non Inflammable.

**Durabilité minimale :**

&gt;à 30 mois.

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

Voir rubrique 1.2.

**RUBRIQUE 8. CONTROLES DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE**
**8.1. Paramètres de contrôle :**
**8.1.1. Exposition du travailleur :**
**Valeurs limites d'exposition professionnelles (VLE / VLEP) - France :**

Nom du composant	N° CAS	VME-ppm	VME-mg/m <sup>3</sup>	VLE-ppm	VLE-mg/m <sup>3</sup>	Notes	TMP N°
2-methoxymethylethoxy) propanol	34590-94-8	50	308	--	--	Risque de pénétration percutanée	--

Source : données fournisseur ; INRS ; Directives de l'Union.

**Valeurs limites biologiques (VLB) - France :**

Non concerné.

**Doses dérivées sans effet (DNEL) ou Doses dérivées avec un effet minimum (DMEL) - Professionnelles :**

Nom du composant	N° CAS	Voie d'exposition	Effets potentiels sur la santé	DNEL / DMEL
2-methoxymethylethoxy) propanol	34590-94-8	Inhalation Denmal	Effets systémiques / long terme Effets systémiques / long terme	308 gm/m <sup>3</sup> 283 mg/kg/d
D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycoside	68515-73-1	Inhalation Denmal	Effets systémiques / long terme Effets systémiques / long terme	420 gm/m <sup>3</sup> 595000 mg/kg/d

**8.1.2. Exposition de l'environnement :**
**Concentration prédite sans effet (PNEC) :**

Nom du composant	CAS	Compartiment de l'environnement	PNEC
2-methoxymethylethoxy) propanol	34590-94-8	Eau douce Rejet intermittent Eau salée STP Sédiment eau douce Sédiment eau salée Sol	19 mg/L 190 mg/L 1,9 mg/L 4168 mg/L 70,2 mg/kg 7,02 mg/kg 2,74 mg/kg
D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycoside	68515-73-1	Eau douce Rejet intermittent Eau salée STP Sédiment eau douce Sédiment eau salée Sol Oral	0,176 mg/L 0,27 mg/L 0,018 mg/L 560 mg/L 1,519 mg/kg 0,152 mg/kg 0,654 mg/kg 111,11 mg/kg

NOM DU PRODUIT : **NETTOYANT DEGRAISSANT MULTI-SURFACES AGRUMES**CODE PRODUIT : **A350 – A435****8.2. Contrôles de l'exposition :****8.2.1. Contrôles techniques appropriés :****Mesures liées à la substance/mélange :**

Pas de données disponibles.

**Mesures structurelles :**

Pas de données disponibles.

**Mesures organisationnelles :**

Pas de données disponibles.

**Mesures techniques :**

Pas de données disponibles.

**8.2.2. Mesures de protection individuelle :****Protection des yeux / du visage :**

Eviter le contact avec les yeux.

Dans les conditions normales d'emploi, aucune protection n'est nécessaire.

**Protection de la peau :****Protection des mains :**

Eviter le contact avec la peau.

**Protection respiratoire :**

Dans des conditions normales d'utilisation avec des conditions de ventilation suffisantes, aucune protection n'est nécessaire.

**Protection contre les risques thermiques :**

Pas de données disponibles.

**Mesures d'hygiène :**

Lors de l'utilisation, ne pas manger, boire ou fumer.

Assurer une ventilation adéquate, surtout dans les endroits clos.

**8.2.3. Mesures de protection de l'environnement :****Mesures liées à la substance/mélange :**

Pas de données disponibles.

**Mesures d'instruction :**

Pas de données disponibles.

**Mesures organisationnelles :**

Pas de données disponibles.

**Mesures techniques :**

Pas de données disponibles.

**RUBRIQUE 9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES****9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles :**

Paramètre	Valeur	Source / justification
<b>Etat physique :</b>	Liquide	--
<b>Couleur :</b>	Jaune	--
<b>Odeur :</b>	Parfumée	--
<b>Point de fusion / point de congélation :</b>	Pas de données disponibles	--
<b>Point / intervalle d'ébullition :</b>	Pas de données disponibles	--
<b>Inflammabilité :</b>	Pas de données disponibles	--

NOM DU PRODUIT : **NETTOYANT DEGRAISSANT MULTI-SURFACES AGRUMES**

 CODE PRODUIT : **A350 – A435**

<i>Limites inférieures et supérieures d'explosion / inflammabilité (°C) :</i>	Pas de données disponibles	--
<i>Point d'éclair (°C) :</i>	Non applicable	--
<i>Température d'auto-inflammation (°C) :</i>	Pas de données disponibles	--
<i>Température de décomposition (°C) :</i>	Pas de données disponibles	--
<i>pH :</i>	10,5 – 11,4 (100%)	--
<i>Viscosité cinématique (mm<sup>2</sup>/s) :</i>	Pas de données disponibles	--
<i>Solubilité :</i>	Eau : 100% (20°C)	--
<i>Coefficient de partage n-octanol / eau :</i>	Pas de données disponibles	--
<i>Pression de vapeur :</i>	Pas de données disponibles	--
<i>Densité et/ou densité relative :</i>	1,025 – 1,055	--
<i>Densité de vapeur relative :</i>	Pas de données disponibles	--
<i>Caractéristiques des particules :</i>	Non applicable	--

## 9.2. Autres informations :

### 9.2.1. Informations concernant les classes de danger physique

Classe de danger	Données	Source / justification
<i>Substances et mélanges explosibles :</i>	Non classé	Non concerné
<i>Gaz inflammables :</i>	Non classé	Non concerné
<i>Aérosols :</i>	Non classé	Non concerné
<i>Gaz comburants :</i>	Non classé	Non concerné
<i>Gaz sous pression :</i>	Non classé	Non concerné
<i>Liquides inflammables :</i>	Non classé	Non concerné
<i>Matières solides inflammables :</i>	Non classé	Non concerné
<i>Substances et mélanges autoréactifs :</i>	Non classé	Non concerné
<i>Liquides pyrophoriques :</i>	Non classé	Non concerné
<i>Matières solides pyrophoriques :</i>	Non classé	Non concerné
<i>Matières et mélanges auto-échauffants :</i>	Non classé	Non concerné
<i>Substances et mélanges qui dégagent des gaz inflammables au contact de l'eau :</i>	Non classé	Non concerné
<i>Liquides comburants :</i>	Non classé	Non concerné
<i>Matières solides comburantes :</i>	Non classé	Non concerné
<i>Peroxydes organiques :</i>	Non classé	Non concerné
<i>Substances ou mélanges corrosifs pour les métaux :</i>	Non classé	Non concerné
<i>Explosibles désensibilisés :</i>	Non classé	Non concerné

### 9.2.2. Autres caractéristiques de sécurité

Pas de données complémentaires disponibles.

## RUBRIQUE 10. STABILITE ET REACTIVITE

### 10.1. Réactivité :

Le produit n'est pas réactif dans les conditions normales d'utilisation, de stockage et de transport.



NOM DU PRODUIT : **NETTOYANT DEGRAISSANT MULTI-SURFACES AGRUMES**

 CODE PRODUIT : **A350 – A435**
**10.2. Stabilité chimique :**

Ce mélange est stable aux conditions de manipulation et de stockage recommandées dans la rubrique 7.

**10.3. Possibilité de réactions dangereuses :**

Pas de données disponibles.

**10.4. Conditions à éviter :**

Températures inférieures à 0°C (craint le gel) et supérieures à 40°C.

**10.5. Matières incompatibles :**

Pas de données disponibles.

**10.6. Produits de décomposition dangereux :**

 La décomposition thermique peut dégager/former : monoxyde de carbone (CO) ; dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>).

**RUBRIQUE 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES**
**11.1. Informations sur les classes de danger telles que définies dans le règlement (CE) n°1272/2008 :**

Aucune donnée n'est disponible sur le mélange.

Classe de danger	Données	Source / justification
<b>Toxicité aiguë :</b>	Compte tenu des données disponibles les critères de classification ne sont pas remplis.	--
Par ingestion :	Pas de données disponibles	--
Par voie cutanée :	Pas de données disponibles	--
Par inhalation :	Pas de données disponibles	--
<b>Corrosion / irritation cutanée :</b>	Compte tenu des données disponibles les critères de classification ne sont pas remplis. pH 10,5 – 11,4 (100%)	--
<b>Corrosion / irritation oculaire :</b>	Compte tenu des données disponibles les critères de classification ne sont pas remplis. pH 10,5 – 11,4 (100%)	--
<b>Sensibilisation respiratoire ou cutanée :</b>	Compte tenu des données disponibles les critères de classification ne sont pas remplis.	--
<b>Cancérogénicité :</b>	Compte tenu des données disponibles les critères de classification ne sont pas remplis.	--
<b>Mutagénicité sur les cellules germinales :</b>	Compte tenu des données disponibles les critères de classification ne sont pas remplis.	--
<b>Toxicité pour la reproduction :</b>	Compte tenu des données disponibles les critères de classification ne sont pas remplis.	--
<b>Toxicité spécifique pour certains organes cibles (STOT) – Exposition unique :</b>	Compte tenu des données disponibles les critères de classification ne sont pas remplis.	--
<b>Toxicité spécifique pour certains organes cibles (STOT) – Exposition répétée :</b>	Compte tenu des données disponibles les critères de classification ne sont pas remplis.	--
<b>Danger par aspiration :</b>	Compte tenu des données disponibles les critères de classification ne sont pas remplis.	--

**11.1.1. Information sur les voies d'exposition probables :**

La voie d'exposition probable dans le cadre d'un usage normal du produit est la voie cutanée.

**11.1.2. Symptômes liés aux caractéristiques physiques, chimiques et toxicologiques :**

Peut provoquer une légère irritation de la peau et des yeux.

NOM DU PRODUIT : **NETTOYANT DEGRAISSANT MULTI-SURFACES AGRUMES**CODE PRODUIT : **A350 – A435****11.1.3. Effets immédiats et différés, et effets chroniques d'une exposition de courte ou de longue durée :**

Pas de données disponibles.

**11.1.4. Effets interactifs :**

Pas de données disponibles.

**11.1.5. Absence de données spécifiques :**

Pas de données disponibles.

**11.1.6. Mélanges :**

Pas de données disponibles.

**11.1.7. Informations sur les mélanges et informations sur les substances :**

Pas de données disponibles.

**11.2. Informations sur les autres dangers :****11.2.1. Propriétés perturbant le système endocrinien :**

Pas de données disponibles.

**11.2.2. Autres informations :**

Pas de données disponibles.

**RUBRIQUE 12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES**

Aucune donnée n'est disponible sur le mélange.

**12.1. Toxicité :**

Compte tenu des données disponibles les critères de classification ne sont pas remplis.

**Toxicité pour les poissons :**

Pas de données disponibles.

**Toxicité pour les crustacés :**

Pas de données disponibles.

**Toxicité pour les algues :**

Pas de données disponibles.

**12.2. Persistance et dégradabilité :**

Compte tenu des données disponibles les critères de classification ne sont pas remplis.

**Dégradation abiotique :**

Pas de données disponibles.

**Élimination physique et photochimique :**

Pas de données disponibles.

**Biodégradation :**

Les agents de surface contenus dans ce mélange respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans le Règlement (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des Etats Membres et leur seront fournies à leur demande expresse.

**12.3. Potentiel de bioaccumulation :**

Compte tenu des données disponibles les critères de classification ne sont pas remplis.

**Coefficient de partage n-octanol / eau (log Kow) :**

Pas de données disponibles.

**Facteur de bioconcentration :**

Pas de données disponibles.

NOM DU PRODUIT : **NETTOYANT DEGRAISSANT MULTI-SURFACES AGRUMES**CODE PRODUIT : **A350 – A435****12.4. Mobilité dans le sol :**

Compte tenu des données disponibles les critères de classification ne sont pas remplis.

**Répartition connue ou prévisible entre les différents compartiments de l'environnement :**

Pas de données disponibles.

**Tension superficielle :**

Pas de données disponibles.

**Absorption / désorption :**

Pas de données disponibles.

**12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB :**

Le mélange ne répond pas aux critères applicables aux mélanges PBT/vPvB.

**12.6. Propriétés perturbant le système endocrinien :**

Pas de données disponibles.

**12.7. Autres effets néfastes :**

Pas de données disponibles.

**RUBRIQUE 13. CONSIDERATION RELATIVES A L'ELIMINATION****13.1. Méthode de traitement des déchets :****13.1.1. Élimination du produit / de l'emballage :**

La gestion des déchets se fait sans mettre en danger la santé humaine et sans nuire à l'environnement, et notamment sans créer de risque pour l'eau, l'air, le sol, la faune ou la flore.

Recycler ou éliminer conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée.

Ne pas contaminer le sol ou l'eau avec des déchets, ne pas procéder à leur élimination dans l'environnement.

Vider complètement le récipient.

Conserver l'étiquette sur le récipient.

Remettre à un éliminateur agréé.

**Classification des dangers :**

Non concerné.

**Code nomenclature (Code de l'environnement, art. R541-8, annexe II) :**

15.01.10\* : Emballages contenant des résidus de substances dangereuses ou contaminés par de tels résidus.

20.01.29\* : Détergent contenant des substances dangereuses.

**13.1.2. Informations pertinentes sur le traitement des déchets :**

Pas de données disponibles.

**13.1.3. Informations pertinentes sur l'élimination des eaux usées :**

Pas de données disponibles.

**13.1.4. Autres recommandations pour l'élimination :**

Pas de données disponibles.

**RUBRIQUE 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT****14.1. Numéro ONU ou numéro d'identification :**

Non concerné.

NOM DU PRODUIT : **NETTOYANT DEGRAISSANT MULTI-SURFACES AGRUMES**CODE PRODUIT : **A350 – A435****14.2. Désignation officielle de transport de l'ONU :**

Non concerné.

**14.3. Classe(s) de danger pour le transport :****Classe de danger :** Non concerné**Étiquette de danger :** Non concerné**14.4. Groupe d'emballage :**

Non concerné.

**14.5. Dangers pour l'environnement :**

Non concerné.

**14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur :****14.6.1. Transport par voie terrestre (ADR) :**

Non concerné.

**14.6.2. Transport ferroviaire (RID) :**

Non concerné.

**14.6.3. Transport fluvial (ADN) :**

Non concerné.

**14.6.4. Transport maritime (IMDG) :**

Non concerné.

**14.6.5. Transport aérien (ICAO/IATA) :**

Non concerné.

**14.6.6. Mesures à prendre en cas d'urgence ou d'accident :**

Non concerné.

**14.7. Transport maritime en vrac conformément aux instruments de l'OMI :**

Non applicable.

**RUBRIQUE 15. INFORMATIONS RELATIVES A LA REGLEMENTATION****15.1. Réglementations/législation particulières au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement :****15.1.1. Réglementation européenne :****Règlement CE n°1907/2006 modifié (REACH) :**

Le produit est conforme aux dispositions de REACH.

Il ne contient aucun ingrédient soumis à autorisation ou restriction.

**Règlement (CE) n°1272/2008 modifié (CLP) :**

Le produit comporte un étiquetage conforme aux dispositions du CLP (voir Rubrique 2).

**Règlement (CE) n°648/2004 modifié (Détergents):**

Étiquetage supplémentaire obligatoire : voir Rubrique 2.

**Règlement (CE) n°528/2012 modifié (Biocides) :**

Non concerné.

**Directive n°75/324/CEE modifié (Générateurs d'aérosols) :**

Non concerné.

NOM DU PRODUIT : **NETTOYANT DEGRAISSANT MULTI-SURFACES AGRUMES**CODE PRODUIT : **A350 – A435****Directive n°2004/42/CE modifié (COV) :**

Non concerné.

**Directive n°2012/18/UE modifiée (SEVESO 3) :**

Non concerné.

**15.1.2. Réglementation nationale (France) :****Maladies professionnelles :**

Non concerné.

**Classification française des ICPE :**

Non concerné.

**Autres réglementations :**

Pas de données disponibles.

**15.2. Evaluation de la sécurité chimique :**

Pas de données disponibles.

**RUBRIQUE 16. AUTRES INFORMATIONS****16.1. Procédure employée pour déterminer la classification selon le règlement CE n°1272/2008 (CLP) :**

Classe de danger	Classification	Justification
Physique et chimique	Non classé	Absence de données.
Santé humaine	Non classé	Méthode de calcul.
Environnement	Non classé	Méthode de calcul.

**16.2. Texte intégral des catégories de danger et des phrases H abrégées reporté des Rubriques 2 et 3 :**

Texte abrégé	Texte intégral
Skin Irrit. 2	Corrosion cutanée/irritation cutanée, catégorie 2
Eye Irrit. 2	Irritant pour les yeux, Catégorie 2.
Eye Dam. 1	Lésions oculaires graves/irritation oculaire, catégorie 1
H315	Provoque une irritation cutanée
H318	Provoque des lésions oculaires graves
H319	Provoque une sévère irritation des yeux.

**16.3. Abréviations et acronymes :**

Abréviations / Acronymes	Signification
ADN	Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par voie de navigation intérieure
ADR	Accord pour le transport des marchandises dangereuses par la route
CAS	Chemical Abstract Service
CE	Communauté Européenne
CEE	Communauté Economique Européenne
CLP	Classification Etiquetage et Emballage
CMR	Cancérogène, Mutagène et Toxique pour la reproduction

NOM DU PRODUIT : **NETTOYANT DEGRAISSANT MULTI-SURFACES AGRUMES**

 CODE PRODUIT : **A350 – A435**

CO	Monoxyde de carbone
CO2	Dioxyde de carbone
COV	Composé Organique Volatil
DNEL	Dose Sans Effet Observée
DMEL	Dose Dérivée avec Effet Minimum
H	Danger
IATA	Association du transport aérien international
ICAO	Organisation de l'aviation civile internationale
ID	Identifiant
IMDG	Guide international pour le transport maritime des matières dangereuses en colis
INRS	Institut National de Recherche et de Sécurité
LCS	Limite de concentration spécifique
M	Facteur M
NF EN	Norme Européenne adoptée en France
NSA	Non Spécifié par Ailleurs
OMI	Organisation maritime internationale
ONU	Organisation des Nations Unies
PBT	Persistant Bioaccumulable et Toxique
PNEC	Concentration Prédite Sans Effet
QE	Quantité exceptée
QHSE	Qualité Hygiène Sécurité Environnement
QL	Quantité limitée
RID	Règlement concernant le transport international ferroviaire des marchandises dangereuses
UE	Union Européenne
UFI	Identifiant Unique de Formulation
REACH	Enregistrement, Evaluation et Autorisation des substances chimiques
SVHC	Substance jugée extrêmement préoccupante
TMP	Tableau des Maladies Professionnelles
VLB	Valeur Limite Biologique
VLE(P)	Valeur Limite d'Exposition Professionnelle
VME	Valeur Moyenne d'Exposition
vPvB	Très Persistant et Très Bioaccumulable

#### 16.4. Références bibliographiques et sources des données :

Cette fiche complète les notices techniques d'utilisation mais ne les remplace pas.

Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné, à la date indiquée.

Ils sont donnés de bonne foi, l'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que celui pour lequel il est conçu.

Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes règlementant son activité.

Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.

NOM DU PRODUIT : **NETTOYANT DEGRAISSANT MULTI-SURFACES AGRUMES**CODE PRODUIT : **A350 – A435**

L'ensemble des prescriptions réglementaires mentionnées a simplement pour but d'aider le destinataire à remplir les obligations qui lui incombent.

Cette énumération ne peut être considérée comme exhaustive.

Le destinataire doit s'assurer que d'autres obligations ne lui incombent pas en raison de textes autres que ceux indiqués.

**16.5. Conseils relatifs à toute formation appropriée :**

Pas de données disponibles.

**16.6. Historique des modifications apportées à la Fiche de Données de Sécurité :**

Version	Date	Historique des modifications	Rédaction	Approbation
1	17/07/2013	Création	Archez Conseils	Archez Conseils/Responsable QHSE
5	08/09/2022	Mise à jour	Dossier Central	Sistina Conseils/Responsable QHSE

Fait par Sistina Conseils

Visa :

Validé par N.MIALOT Responsable Q.H.S.E.

Visa :