

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Poudre à Lave-Vaisselle

Version:1

Date :25/05/2023

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

1.1. Identificateur de produit :

Nom de la préparation : Poudre à lave-vaisselle

N° code du produit : Ménager01

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

Utilisations identifiées : Produit détergent pour le lave-vaisselle

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

SAVONNERIE JULIEN & VOS SAVONS

321 route de la madeleine

01750 Replonges

Tel :06.99.38.93.34 Email : julienetvossavons@gmail.com

1.4. Numéro d'appel d'urgence

Numéro d'appel d'urgence SGS - +32 (0) 3575 55 55 (24h -Support dans la langue locale)

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

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

2.1. Classification de la substance ou du mélange :

Conformément au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations

Danger pour la santé humaine : Irritation oculaire, Catégorie 2A, OX. Sol.3-H272

Dangers Physique : Acute Tox4-H302 Eye Dam. 1- H318

Ce mélange ne présente pas de danger pour l'environnement. Aucune atteinte à l'environnement n'est connue ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

2.2. Éléments d'étiquetage :

Le mélange est un produit détergent (voir la rubrique 15).

Conformément au règlement (CE) n° 1272/2008 et ses adaptations



Pictogrammes de danger :

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Poudre à Lave-Vaisselle

Version:1

Date :25/05/2023

Mention d'avertissement : Danger, attention

Mentions de danger :

H272 : Peut aggraver un incendie ; comburant

H302 : Nocif en cas d'ingestion

H318 : Provoque de graves lésions des yeux

H319 : Provoque une sévère irritation des yeux

Conseils de prudence-Prévention

P210 : Tenir à l'écart de la chaleur/étincelle/flamme/surface chaude. Ne pas fumer

P220 : Tenir/stocker à l'écart des vêtements/matières combustibles

P264 : Se laver soigneusement après manipulation

P270 : Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit

P280 : Porter des gants de protection/vêtements de protection/équipement de protection des yeux/du visage

Conseils de prudence-Intervention :

P301+P312 : EN CAS D'INGESTION : appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise

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

P337+P313 : Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin

P310 : Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin

P330 : Rincer la bouche

P370+P378 : En cas d'incendie : utiliser de la mousse, du dioxyde de carbone, de la poudre sèche ou de la brume pour l'extinction

P501 : Éliminer le contenu/réceptacle dans le respect des réglementations internationales / nationales / régionales / locales

Conformément aux directives 67/548/CEE, 1999/CE et leurs adaptations



Irritant

Phrases de risque :

R36 Irritant pour les yeux

Phrases de sécurité :

S22 Ne pas respirer les poussières.

S26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Poudre à Lave-Vaisselle

Version:1

Date :25/05/2023

Consulter un spécialiste

S (2) Conserver hors de portée des enfants

2. 3. Autres dangers :

Lors de l'utilisation, formation possible de mélange poussières-air inflammable/explosif

3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

3. 1. Description du mélange :

Mélange en poudre pour l'hygiène du lave-vaisselle

3. 2. Composant(s) contribuant aux dangers pour la santé :

Information non disponible

Identification	(CE) 1272/2008	67/548/CEE	%
Carbonate de sodium CAS :497-19-8 CE :207-838-8 REACH :01-2119485498-19-0017	 SGH07 Eye Irrit. 2 (H319)	 R36	81
Sodium Percarbonate CAS :15630-89-4 CE :239-707-6 REACH :01-2119457268-30-XXXX	 SGH07  SGH03  SGH05 Ox. Sol. 3-(H272) Acute Tox.4		19

Les libellés des phrases sont mentionnés à la rubrique 16

4. PREMIERS SECOURS

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

4. 1. Description des mesures de premiers secours :

Inhalation : Déplacer la personne touchée à l'air frais, la garder au chaud et au repos dans une position confortable pour respirer. Consulter un médecin si une gêne persiste.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Poudre à Lave-Vaisselle

Version:1

Date :25/05/2023

Ingestion : Rincer soigneusement la bouche à l'eau. Donner beaucoup d'eau à boire. Déplacer la

Personne touchée à l'air frais, la garder au chaud et au repos dans une position confortable

pour respirer. Consulter un médecin.

Contact cutané : Enlever immédiatement les vêtements contaminés et laver la peau à l'eau et au savon.

Consulter un médecin rapidement si des symptômes apparaissent après le lavage

Contact oculaire : Rincer immédiatement avec beaucoup d'eau. Enlever les lentilles de contact et ouvrir

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

Inhalation : Irritation du nez, de la gorge et des voies respiratoires.

Ingestion : Peut provoquer des maux d'estomac ou vomissements.

Contact cutané : Le contact prolongé avec la peau peut provoquer rougeurs et irritations.

Contact oculaire : Peut provoquer une vision floue et des lésions oculaires graves. Irritant pour les yeux. A la suite d'une surexposition, les symptômes sont notamment les suivants : Rougeurs. Douleur.

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

aucun

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

5. 1. Moyens d'extinction :

Eteindre l'incendie avec de la mousse résistant aux alcools, du dioxyde de carbone, de la poudre sèche ou de l'eau diffusée.

5. 2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange :

Oxydes de carbone. Une décomposition thermique ou un brûlage peut libérer des oxydes de

Carbone, dioxyde de carbone et d'autres gaz ou vapeurs toxiques

5. 3. Conseils aux pompiers :

Refroidir les conteneurs exposés à la chaleur avec de l'eau pulvérisée et enlever les de la

zone d'incendie si cela peut être fait sans risque. Contenir et collecter les eaux d'extinction.

Porter un appareil respiratoire isolant à pression positive (ARI) et des vêtements de protection appropriés.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Poudre à Lave-Vaisselle

Version:1

Date :25/05/2023

5. 4. Moyen(s) d'extinction à ne PAS utiliser pour raison de sécurité :

Aucune donnée disponible

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DEVERSEMENT ACCIDENTEL

6. 1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence :

Porter un vêtement de protection comme décrit à la Section 8 de cette fiche de données de sécurité. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Eviter l'inhalation de poussières. Prévoir une ventilation suffisante

6. 2. Précautions pour la protection de l'environnement

Les déversements ou rejets incontrôlés dans les égouts doivent être immédiatement déclarés à l'Agence Environnement ou tout autre corps de régulation approprié.
Empêcher toute pénétration dans les égouts ou cours d'eau

6. 3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage :

Collecter les poudres en utilisant un aspirateur à poussières avec un filtre à particules où balayer avec précaution dans des conteneurs à déchets appropriés et sceller fermement.
Rincer la zone contaminée à grandes eaux. Collecter et mettre dans des conteneurs à déchets appropriés et sceller fermement. Pour l'élimination des déchets, voir Section 13.

6. 4. Référence à d'autres rubriques :

Porter un vêtement de protection comme décrit à la Section 8 de cette fiche de données de sécurité. Pour obtenir des informations sur l'élimination, voir la rubrique 13.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

7. 1. Manipulation :

Eviter tout déversement. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Eliminer toute source d'inflammation. Prévenir l'électricité statique et la formation d'étincelles. Prévoir une ventilation

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Poudre à Lave-Vaisselle

Version:1

Date :25/05/2023

suffisante. Eviter la formation et la dispersion de poussières. Se laver les mains après chaque utilisation. Eviter le contact avec l'eau ou l'humidité.

Eviter le contact de la substance avec les yeux.

Il est interdit de fumer, manger et boire dans les locaux où la substance est utilisée.

7. 2. Stockage :

Conserver le récipient bien fermé. Conserver uniquement dans le récipient d'origine. Tenir éloigné de la chaleur, des étincelles et d'une flamme nue.

7. 3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s) :

Les utilisations identifiées pour ce produit sont détaillées en Section 1.2.

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

8. 1. Paramètres de contrôle :

Données non disponibles

8. 1. 1. Limite(s) d'exposition :

Les substances contenues dans le produit ne sont pas soumises à des limites d'exposition

8. 2. Contrôles de l'exposition :

Données non disponibles

8. 2. 1. Protection des yeux :

Lunettes de protection

8. 2. 2. Protection des voies respiratoires :

Masque conformes NF-EN166

8. 2. 3. Protection des mains :

Gants en caoutchouc ou en plastique.

8. 3. Contrôles d'exposition liés à la protection de l'environnement :

Données non disponibles.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Poudre à Lave-Vaisselle

Version:1

Date :25/05/2023

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

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

Aspect Poudre cristalline.

Couleur : Blanc.

Odeur : Sans odeur.

Seuil olfactif : Pas d'information disponible.

PH (solution concentrée) : 11.2-11.4

Point de fusion Pas d'information disponible.

Point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition Pas d'information disponible.

Point d'éclair Pas d'information disponible.

Taux d'évaporation Pas d'information disponible.

Facteur d'évaporation Pas d'information disponible.

Inflammabilité (solide, gaz) Pas d'information disponible.

Limites supérieures/inférieures d'inflammabilité ou limites d'explosivité Pas d'information disponible.

Autre inflammabilité Pas d'information disponible.

Pression de vapeur Pas d'information disponible.

Densité de vapeur Pas d'information disponible.

Densité relative Pas d'information disponible.

Densité apparente Pas d'information disponible

Solubilité(s) Soluble dans l'eau.

Coefficient de partage Pas d'information disponible.

Température d'auto-inflammabilité Pas d'information disponible.

Température de décomposition Pas d'information disponible.

Viscosité Pas d'information disponible.

Propriétés explosives Pas d'information disponible.

Explosif sous l'influence d'une flamme Pas d'information disponible.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Poudre à Lave-Vaisselle

Version:1

Date :25/05/2023

Propriétés comburantes Pas d'information disponible.

9. 2. Autres informations :

Tendances au mottage (prise de masse) en présence d'humidité

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

10. 1. Réactivité :

Réagit fortement à l'eau.

10. 2. Stabilité chimique :

Stable en conditions normales.

10. 3. Possibilité de réactions dangereuses :

Indéterminé

10. 4. Conditions à éviter :

Eviter la chaleur. Eviter le contact avec l'eau. Éviter la formation de poussière, les poussières peuvent former un mélange explosif avec l'air.

10. 5. Matières incompatibles :

Tenir à l'écart des acides, de la chaux. Acides forts. Bases fortes. Oxydants puissants. Réducteurs forts. Sels inorganiques. Eau, vapeur d'eau, mélanges aqueux. Attaque de nombreux métaux en présence d'eau ou d'humidité.

10. 6. Produits de décomposition dangereux :

Oxygène

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

11. 1. Informations sur les classes de danger

Inhalation : Irritant pour les voies respiratoires.

Ingestion : Nocif en cas d'ingestion.

Contact cutané : Irritant pour la peau.

Contact oculaire : Risque de lésions oculaires graves.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Poudre à Lave-Vaisselle

Version:1

Date :25/05/2023

Organes cibles : Système nerveux central Trachée gastro-intestinale Yeux

11. 2. Informations sur les autres dangers :

Voir la rubrique 3.3 pour les autres effets liés aux substances

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

12. 1. Toxicité :

Toxicité aquatique aigue

12. 2. Persistance et dégradabilité :

Pas de données disponibles sur la dégradabilité de ce produit.

12. 3. Potentiel de bioaccumulation :

Pas de bioaccumulation.

12. 4. Mobilité dans le sol :

Le produit est soluble dans l'eau

12. 5. Résultats des évaluations PBT et vPvB:

Données non disponibles

12. 6. Propriétés perturbant le système endocrinien :

Données non disponibles.

12. 7. Autres effets néfastes :

Aucun en cas d'utilisation et manipulation adéquate

12. 8. Information(s) générale(s) :

Tout écoulement du produit dans les égouts ou les cours d'eau doit être évité.

12. 9. Information(s) supplémentaire(s) :

Voir la rubrique 3.3 pour les autres effets liés aux substances

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Poudre à Lave-Vaisselle

Version:1

Date :25/05/2023

13. 1. Méthodes de traitement des déchets :

Déchets : 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.

Eviter que le produit non dilué n'arrive dans les égouts ou les eaux de surface.

13. 2. Emballages contaminés :

Emballages souillés : Vider complètement le récipient. Conserver l'étiquette sur le récipient. Remettre à un éliminateur agréé.

Mettre les emballages à la disposition des services de recyclage locaux

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

14. 1. Information(s) générale(s) :

Non réglementé

14. 2. Numéro ONU ou numéro d'identification :

Non réglementé pour le transport

14. 6. Dangers pour l'environnement :

Aucun

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

Aucune.

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

IBC:

Non concerné

14. 9. Transport maritime en vrac conformément aux instruments de l'OMI:

Non réglementé pour le transport

15. INFORMATIONS RELATIVES A LA REGLEMENTATION

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Poudre à Lave-Vaisselle

Version:1

Date :25/05/2023

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

Les réglementations suivantes ont été prises en compte : - Règlement (CE) n° 1272/2008

15. 2. Évaluation de la sécurité chimique :

Non disponible

16. AUTRES INFORMATIONS

Les conditions de travail de l'utilisateur ne nous étant pas connues, les informations données dans la présente fiche de sécurité sont basées sur l'état de nos connaissances et sur les réglementations tant nationales que communautaires. Le mélange ne doit pas être utilisé à d'autres usages que ceux spécifiés en rubrique 1 sans avoir obtenu au préalable des instructions de manipulation écrites. Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour répondre aux exigences des lois et réglementations locales. Les informations données dans la présente fiche de données de sécurité doivent être considérées comme une description des exigences de sécurité relatives à ce mélange et non pas comme une garantie des propriétés de celui-ci.

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 :

H319 : Provoque une sévère irritation des yeux

H272 : Peut aggraver un incendie ; comburant.

16. 3. 1. Date de la première édition :

24/05/2023

16. 3. 2. Date de la révision précédente :

16. 3. 3. Date de révision :

16. 3. 4.

Version : 1