

FICHE D'INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Date : 17/07/2008

Désignation du produit : NETTOYANT MULTIUSAGE SINEO

Tous les composants sont énumérés dans l'ordre décroissant de leur concentration.

Aqua
Tetrasodium immunodisuccinate
Amyl xyloside
Sodium polyaspartate
C8-C10alkyle polyglycosides
alcool C6-C12 ethoxylated
hydroxyde de sodium



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

1 - IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / PREPARATION ET DE L'ENTREPRISE

Identification de la substance ou de la préparation

Désignation : **Nettoyant MULTIUSAGES**

Code :

Identification de l'entreprise

Responsable / fabricant : **JARRY Jannick**

Adresse : **679 Avenue de la République 59800 LILLE**

Téléphone : **03 20 15 07 85**

Fax : 03 20 15 15 01

Email : service.consommateur@sineo.fr

Numéro de téléphone d'appel d'urgence

+33 (0)1 45 42 59 59 (24h / 24h et 7 jours / 7 jours)

Société / Organisme : INRS / ORFILA <http://www.centres-antipoison.net>

Utilisation de la substance ou de la préparation

Produit nettoyant multiusages aux propriétés antistatiques pour tous types de surfaces (lisses, textiles, plastiques, etc.)

2 - IDENTIFICATION DES DANGERS

Classification de la substance ou de la préparation : Aucune

Dangers liés à l'utilisation du produit :

Par contact cutané

Non irritant au sens de la directive de l'OCDE n°404

Par contact oculaire

Non irritant au sens de la directive de l'OCDE n°405

Par inhalation

Aucun effet important ou danger critique connu

Dangers liés à une mauvaise utilisation du produit :

Par ingestion

Non toxique au sens de la directive de l'OCDE n°401

Dangers pour l'environnement

Aucun, pas d'impact sur le système écologique





3 - COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Ce produit est une PREPARATION liquide

De nature chimique : mélange de tensioactifs

Composants contribuant au danger : aucun

4 - PREMIER SECOURS

En cas de contact cutané

Rincer abondamment avec de l'eau

En cas de contact oculaire

Rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste

En cas d'inhalation entêtante

Faire respirer de l'air frais

En cas d'ingestion accidentelle

Ne pas tenter de faire vomir, consulter un médecin et lui montrer l'étiquette du produit

Effet à retardement

Aucun effet important ou danger critique connu

5 - MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyen d'extinction :

Mousse, poudres chimiques, dioxyde de carbone

Moyen d'extinction déconseillé :

Eau en jet direct

6 - MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions

Individuelles

Gants et lunettes

Pour la protection de l'environnement

Eviter le déversement dans l'environnement

Méthodes de nettoyage

Récupération : à l'aide de matériau absorbant (sables...)

Neutralisation : puis laver à grande eau

Mentions spéciales

aucune





7 - MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation

Mesure techniques	Matériel aux normes de sécurité
Précautions à prendre :	Ne pas boire, manger, fumer pendant la manipulation
Conseil d'utilisation :	Manipuler en respectant les règles d'hygiènes industrielles

Stockage

Mesures techniques :	Locaux ventilés et tempérés
Conditions de stockages recommandées :	Récipients fermés
Conditions de stockages à éviter :	Températures élevées
Matériaux d'emballage recommandés :	Emballage d'origine

8 - CONTROLE DE L'EXPOSITION – PROTECTION INDIVIDUELLE

<u>Valeurs limites d'exposition</u>	Non concerné
<u>Equipement de protection individuelle</u>	Aucun

9 - PROPRIETES PHYSICO - CHIMIQUES

Etat	Liquide
Couleur et odeur	Jaune, odeur caractéristique
pH pur	11,4 +/- 0,5
Réserve alcaline	3,39
Température d'ébullition	> 100°C
Point de fusion	pas de données
Point éclair	Non applicable
Caractéristiques d'explosivité	Pas de donnée
Pression de vapeur	Pas de donnée
Masse volumique	1
Solubilité	Soluble dans l'eau

10 – STABILITE ET REACTIVITE

Stabilité	Stable dans les conditions normales d'utilisation
Produits de décomposition dangereux	Aucune connue à ce jour
Conditions à éviter	Aucune connue à ce jour
Matières à éviter	Aucune connue à ce jour





Date révision : 25 /02/2008
Date création : 20/09/2004

11 – INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

<u>Toxicité</u>	Aucun effet important ou danger critique connu.
<u>Effets locaux</u> Sur la peau	Aucun effet important ou danger critique connu
Sur les yeux	Aucun effet important ou danger critique connu
En cas d'inhalation	Aucun effet important ou danger critique connu.
En cas d'ingestion	Aucun effet important ou danger critique connu
<u>Effets immédiats et différés</u>	Aucun effet important ou danger critique connu

12 – INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Informations	Aucune matière classée dangereuse pour l'environnement
Mobilité	Pas de données
Persistence/Biodégradabilité	100% Biodégradable en 28 jours selon OCDE 301 F
Bioaccumulation	Pas de données

13 – CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Le traitement, stockage, transport et élimination doivent se conformer aux règlements locaux, régionaux et nationaux en vigueur.

14 – INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Non classé au titre de la législation du transport des matières dangereuses

15 – INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Non étiquetable selon l'arrêté français du 21/02/90 et modifié, relatif aux conditions d'étiquetage et d'emballage des préparations dangereuses

679, avenue de la République - 59000 Lille

Tél : 03 20 15 07 85 - Fax : 03 20 15 15 01 - www.sineo.fr - Mail : contact@sineo.fr

SINEO Groupe - SA au capital de 4 550 000€ - RCS - 499 873 735 000 17





16 – AUTRES INFORMATIONS

Règlement CE n°648 / 2004 relatif aux détergents

CONCENTRATION en %	<5	5 à <15	15 à <30	30 et +
Tensioactifs non ioniques	X			

PARFUMS

Présence

Les renseignements contenus dans cette fiche sont fondés sur l'état actuel de nos connaissances sur le produit, à la date indiquée et conformément aux réglementations tant nationales que communautaires. Ils ont pour objet la description du produit au regard des exigences dans les domaines de la santé, de la sécurité et de l'environnement. Ces renseignements ne sauraient en aucun cas constituer une quelconque garantie des propriétés spécifiques du produit. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus si le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lequel il est conçu. Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il est recommandé de transmettre les informations de cette fiche de données et de sécurité éventuellement dans une forme appropriée aux utilisateurs.

