

**Fiche de données de sécurité**

Suivant les règlements (CE) N° 1907/2006 & (CE) N° 1272/2008

Numéro de FDS sample1

Date de création 21 October 2014

Date de la dernière révision 21 February 2022

**1 - Identification du produit et de la société**

**a - Identifiant du produit utilisé sur l'étiquette**

Tradenames: 101 Cement

**b - Identification du produit**

**c - Utilisation du produit**

**d - Fabricant/fournisseur**

**e -**

**2 - Identification des dangers**

**a - Classification des produits chimiques conformément au paragraphe (d) de la norme §1910.1200**

**b - Terme d'avertissement, déclaration(s) de danger, symbole(s) et mise(s) en garde conformément au paragraphe (f) de la norme §1910.1200**

this is a test to show the system! I'm modifying this :)

**En cas d'urgence**

**c - Effets chroniques**

**d - Règle relative au mélange**

**3 - Composition / Information sur les composants**

**b -**

**d - Impuretés et additifs stabilisants**

**4 - Premiers secours**

**a - Descriptions des mesures requises, sous-divisées selon les différentes voies d'exposition, c'est-à-dire, inhalation, contact cutané et oculaire, et ingestion**

Yeux

Peau

Voies respiratoires

Voies gastro-intestinales

**c - Indication de la nécessité éventuelle d'une prise en charge médicale immédiate et d'un traitement spécial**

**5 - Mesures de lutte contre l'incendie**

**a - Moyens d'extinction**

**c - Codes NFPA**

**b - Dangers NFPA inhabituels**

**6 - Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle**

**a -**

**b -**

**7 - Manipulation et stockage**

**a - Manipulation**

**b - Conteneurs vides**

Entreposage

**8 - Contrôle de l'exposition / Protection individuelle**

**a - Valeurs limites d'exposition/Tableau de recommandations**

**b - Mesures techniques**

**c - Mesures de protection individuelle, telles qu'un équipement de protection individuelle**

EPI - Peau

EPI - Yeux

EPI - Voies respiratoires

## 9 - Propriétés physiques et chimiques

Odeur et apparence	Not applicable
b - Odeur	Not applicable
c - Seuil de l'odeur	Not applicable
pH	Not applicable
Point de fusion	Not applicable
Point d'ébullition	Not applicable
g - Point d'inflammabilité	Not applicable
h - Taux d'évaporation	Not applicable
i - Inflammabilité	Not applicable
j - Limites supérieures/inférieures d'inflammabilité ou limites d'explosivité	Not applicable
Pression de vapeur	Not applicable
Densité de vapeur (Air=1)	Not applicable
Solubilité dans l'eau (%)	Not applicable
Gravité spécifique	Not applicable
o - Coefficient de partage : n-Octanol/eau	Not applicable
p - Température d'auto-inflammabilité	Not applicable
q - Température de décomposition	Not applicable
r - Viscosité	Not applicable

## 10 - Stabilité et réactivité

- a - Stabilité chimique
- b - Conditions à éviter
- Polymérisation dangereuse
- d - CONDITIONS A EVITER
- e - MATERIAUX INCOMPATIBLES
- f - PRODUITS DE DECOMPOSITION

## 11 - Informations toxicologiques

- b - Toxicité aiguë
  - c - Epidémiologie
  - d - Toxicologie
- Centre International de Recherche sur le Cancer et National Toxicology Program

## 12 - Informations écologiques

- c - Potentiel de bioaccumulation
- d - Mobilité dans le sol
- e - Autres effets indésirables (tels que dangereux pour la couche d'ozone)

## 13 - Considérations relatives à l'élimination

Gestion des déchets

INFORMATION COMPLEMENTAIRE

## 14 - Informations relatives au transport

- a -
- b - Désignation officielle de transport de l'ONU
- c - Classe(s) de danger pour le transport
- d - Groupe d'emballage, le cas échéant
- e - Risques environnementaux (par exemple, Polluant marin [Oui/Non])
- f - Transport en vrac (en vertu de l'Annexe II de la convention MARPOL 73/78 et du Code IBC)
- g - Précautions spéciales dont l'utilisateur doit être informé ou qu'il doit respecter en ce qui concerne le transport ou le déplacement à l'intérieur ou à l'extérieur de ses installations

## 15 - Informations Réglementaires

15.1 -

15.2 -

## 16 - Autres informations

- Dévitirification
- Elimination après usage
- Evaluation de danger SIMD
- Fiches de données techniques
- Sommaire des révisions
- FDS préparée par
- Avis au lecteur