

# AIREL

## FICHES DE DONNEES DE SECURITE

917, rue Marcel Paul  
ZA des Grands Godets  
94500 CHAMPIGNY-SUR-MARNE

Tél : 01.48.82.22.22 - Fax : 01.48.82.46.13.

### RISQUES SPECIFIQUES

- Explosible
- Comburant
- Corrosif

- Toxique
- Nocif
- Irritant

- Facilement inflammable
- Inflammable
- Néant

### 1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE

#### Identification de la substance ou de la préparation

Code produit : **4000.201**

Nom du produit : **NOCOLYSE**

Utilisation prévue : Désinfectant. Produit bactéricide, sporicide, fongicide, virucide

Numéro CAS : 7722-84-1

Numéro EINECS : 231-765-0

#### Identification du fabricant / fournisseur

Société / entreprise : AIREL

Numéro de téléphone d'appel d'urgence : 01.48.82.22.22.

Service à contacter en cas d'urgence : Centre anti poison le plus proche  
ou l'Hôpital F. VIDAL Tél. : 01.40.37.04.04

### 2. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Synonymes : Peroxyde d'hydrogène  $\leq 6$  % en masse

Stabilisants : Sels complexes d'argent

Solvant : eau biosmosée ou équivalent

Solution prête à l'emploi.

### 3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Ininflammable – Liquide complètement miscible dans l'eau.

La chaleur ou des contaminations peuvent provoquer une élévation de la pression avec risque d'éclatement de l'emballage.

### 4. PREMIERS SECOURS

Contact cutané : laver à grande eau.

Yeux : laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste si nécessaire.

Ingestion : rincer la bouche avec de l'eau et boire de l'eau. Consulter un médecin.

## 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Le produit est ininflammable.

*Moyen d'extinction* : Néant

## 6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

*Mesures de précaution des personnes* : Protéger les yeux des éclaboussures.

*Nettoyage* : rincer à l'eau. Aucun dommage pour l'environnement.

## 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

*Manipulation* : Les gants et les lunettes sont conseillés pour la protection des yeux et des mains. Le produit extrait de son emballage d'origine ne doit jamais être remis dans le récipient pour éviter les contaminations de tout genre.

Bien refermer l'emballage après utilisation.

*Stockage* : Le stockage doit se faire uniquement dans l'emballage d'origine qui est équipé d'un bouchon avec évent de dégazage. Les bidons doivent être stockés verticalement et à une température  $> 0^{\circ}\text{C}$  et  $< 40^{\circ}\text{C}$ .

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

Ne pas stocker près d'une source de chaleur ou à la lumière solaire en permanence.

*Equipements de protection individuelle*

*Protection individuelle des yeux et des mains* : par lunettes et gants appropriés.

## 9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

*Etat* : liquide

*Couleur* : eau naturelle

*Température d'ébullition* : environ  $100^{\circ}\text{C}$

*PH* :  $3,6 \pm 0,1$

Odeur : sans  
Point éclair : sans objet  
Masse volumétrique : 100° C 1g/cm3

## 10. STABILITE ET REACTIVITE

*Conditions de stabilité dans son emballage d'origine* : 2 ans à partir de la date de fabrication  
*Matières à éviter* : aucune  
*Produits de décomposition dangereux* : formation d'oxygène  
*Lumière solaire et sources de chaleur* : léger dégazage possible pour une exposition permanente

## 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

*Principaux effets pathologiques connus ou observés :*

*Yeux* ➤ le contact direct peut provoquer des dommages à la cornée

*Peau* ➤ légère irritation – Voies respiratoires : néant – Cellules sanguines : néant -

*Ingestion accidentelle* ➤ risque de saignement des muqueuses et en cas extrême, gonflement de l'estomac libération de l'oxygène.

## 12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

*Comportement dans les compartiments de l'environnement :* Dans la terre ou les eaux usées, il se produit immédiatement une réduction ou une décomposition en eau et en oxygène.

*Effets écotoxiques :* /

*Autres indications concernant l'écologie :* Biodégradabilité > 99 %

## 13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

*Produit :* Elimination par dilution aqueuse – Sans résidu.

## 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Les bidons doivent être transportés verticalement.

*Autorisation de transport : Route – Fer – Air – Mer*

*Transport numéro de code danger : sans objet – Numéro de code matière : sans objet.*

#### **15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES**

S2 : Conserver hors de portée des enfants

S26 : En cas de contact avec les yeux, laver abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste si nécessaire

*Désignation : Aucune obligation d'étiqueter selon les directives CEE*

#### **16. AUTRES INFORMATIONS**

Néant.

***Les indications données ici sont basées sur l'état actuel de nos connaissances.  
Elles décrivent les dispositions de sécurité à prendre vis à vis du produit concerné.  
Elles ne représentent pas une garantie sur les propriétés du produit.***

2309/2004