

Ceci est la version HTML du fichier <http://www.anios.com/Data/Fiches/Industrie/227NC.pdf>.
Lorsque Google explore le Web, il crée automatiquement une version HTML des documents
récupérés.
Pour créer un lien avec cette page ou l'inclure dans vos favoris/signets, utilisez l'adresse suivante :
<http://www.google.com/search?q=cache:Sn-jHI0rWSgJ:www.anios.com/Data/Fiches/Industrie/227NC.pdf+anios+spg+10&hl=fr&gl=be&ct=clnk&cd=1>.

Google n'est ni affilié aux auteurs de cette page ni responsable de son contenu.

Ces termes apparaissent uniquement dans les liens pointant sur cette page : **anios spg 10**

Page 1

LABORATOIRES ANIOS

Laboratoires Pharmaceutiques n° F 9218

Pavé du Moulin

59260 LILLE-HELLEMMES

Tel : 03.20.67.67.67

Télécopie : 03.20.67.67.68

FICHE DE DONNEES DE S

SELON LA DIRECTIVE 91/1

Numéro d'appel d'urgence :

ORFILA : tel : 01.45.42.59.59.

1 - IDENTIFICATION

1.1 Désignation commerciale

1.2 Distributeur

ANIOS SPG 10

Laboratoires ANIOS

Pavé du Moulin

59260 LILLE-HELLEMMES

(
Té

2 - COMPOSITION

2.1 Nature chimique

Association en milieu hydroalcoolique (éthanol, isopropan
pentanediol 1,5, d'éthanedial et chlorure de didécylidiméthyl

2.2 Composants pouvant
apporter un danger.

Pentanediol 1,5 ou glutaraldéhyde
C, R34, R20/22, R43
CAS n° 111.30.8

3 - IDENTIFICATION DES DANGERS

3.1 Risques spécifiques

Selon les directives CEE relatives à la classification et l'étiquetage
préparations dangereuses, le produit n'est pas classé.

4 - MESURES DE PREMIERS SECOURS

- En cas de projection du produit dans les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau, même sous les paupières, pendant 15 minutes. Consulter un spécialiste si nécessaire.
- En cas de contact avec la peau, retirer les vêtements contaminés, laver avec de l'eau et du savon. Si des réactions de type allergique surviennent, consulter un spécialiste.
- En cas d'ingestion, ne pas provoquer le vomissement, utiliser le lavage gastrique et consulter un médecin si nécessaire.

FDS n° 22

Page 2**5 - MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE**

- 5.1 Moyens d'extinction
- Recommandés

Le produit lui-même ne brûle pas. En cas de feu à proximité, les moyens d'extinction peuvent être utilisés.

Méthodes particulières
d'intervention

Procédure standard pour feux d'origine chimique.

Équipement spécial pour la
protection des intervenants.

En cas d'incendie utiliser un appareil respiratoire autonome et une combinaison complète de protection.

**6 - MESURES À PRENDRE EN CAS DE
DISPERSION ACCIDENTELLE****6.1 Précautions individuelles**

Port de gants appropriés
Port de lunettes avec protections latérales si il y a un risque de la solution dans les yeux.

**6.2 Précautions pour la protection de
l'environnement.**

Le produit ne doit pénétrer dans les eaux sans traitement par épuration biologique)

6.3 Méthodes de nettoyage

En cas de déversement, répandre une matière absorbante inerte

Ramasser et éliminer dans des fûts, les couvrir.

Laver la partie souillée avec de l'eau.

7 - MANIPULATION ET STOCKAGE

7.1 Manipulation

Tenir hors de portée des enfants.

Ne pas avaler. Produit d'usage externe.

Eviter toute projection de la préparation dans les yeux et sur

Bien refermer après usage.

7.2 Stockage

Conserver dans son emballage d'origine.

Stocker dans des locaux bien ventilés, à l'abri de la chaleur
de stockage conseillées : entre +5°C et +35°C.

Ne pas dépasser la date de péremption indiquée sur l'emballage.

8 - CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTIONS INDIVIDUELLES

Protection des mains: Gants appropriés.

Protection des yeux.....: Lunettes de sécurité avec protection

Mesures générales de protection et d'hygiène : respecter la
prudence habituellement applicables lors de la mise en oeuvre
chimiques.

9 - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

9.1 Aspect

Etat Physique à 20°C: liquide, limpide

Couleur: Incolore

Odeur: Légère

Produit pur: 4,75 ± 0,25 à 20°C

9.2 pH

9.3 Masse volumique

clair

0,995 ± 0,02 g/cm³ à 20°C

9.4 Indice de réfraction

1,372 ± 0,0003 à 20°C

9.5 Point d'éclair

> 95°C coupelle fermée

9.6 Inflammabilité

Ininflammable.

FDS n° 22

Page 3

10 - STABILITÉ ET REACTIVITÉ

10.1 Stabilité

Chimiquement stable dans les conditions normales d'utilisation
stockage.

10.2 Conditions à éviter

Ne pas mélanger avec d'autres produits.

10.3 Matières à éviter

Composés oxydants organiques et inorganiques puissants.
alcalis.

11 - Informations Toxicologiques

En cas d'ingestion, gêne, possibilité d'une légère irritation
voies de l'appareil digestif.

En cas de contact prolongé ou répété avec la peau possible
irritation avec rougeur locale, démangeaisons et dessèchement

En cas de contact avec les yeux, possibilité d'une légère ir-
ritation caractérisée par un larmoiement et une rougeur de la conjon-
ctive s'atténuant rapidement lors d'un traitement approprié.

12- Informations Ecologiques

Sur la base des connaissances actuelles, aucun effet dange-
reux sur l'environnement est à attendre.

Préparation facilement biodégradable, ne présente pas de r-
isques appréciables pour la faune et la flore aquatique.

De faibles concentrations ne perturbent pas le cycle biolog-
ique et peuvent être dégradées dans un système de trait-
ement usées.

13- Considérations relatives à
l'élimination

Core

Compte tenu de la réglementation en vigueur, les emballag-
es doivent être transportés dans un centre agréé d'incinération
spéciaux.

14 - Informations Relatives au transport

Non repris comme matière dangereuse au sens de la réglementation
transports.

15 - Informations réglementaires

Etiquetage conforme aux directives CEE

Symbole(s) de danger : Aucun

Phrases R : Aucune

Phrases S :

S 2 : Conserver hors de portée des enfants.

S 26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement
abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

16 - Autres informations

Utilisation recommandée et restrictions d'emploi.

Indications : Désinfection par voie aérienne de l'air et des tous types de gaines de climatisation.

Dose d'emploi : Produit prêt à l'emploi

L'attention de l'utilisateur est attirée sur les obligations rég qui lui incombent et qui engagent sa responsabilité selon le après : elles sont données de bonne foi. L'attention des util outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu est utilisé à d'autres usages que celui pour lequel il est con

"Cette fiche complète les notices techniques d'utilisation n remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont bas nos connaissances relatives au produit concerné, à la date : ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'app l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait c

NOTA : "L'ensemble des prescriptions réglementaires me simplement pour but d'aider le destinataire à remplir les ot lui incombent. Cette énumération ne peut pas être considé

FDS n° 22