

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

---

<b>Produit:</b>	<b>ALTUGLAS CLEANER</b>	Page: 1/5
N° FDS : 03158	Version : 2	Date : 2004-07-12
		Annule et remplace: 2000-07-31

---

### 01 - IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION ET DE LA SOCIETE (\*)

NOM DE LA PREPARATION (*) :	ALTUGLAS CLEANER (*)
UTILISATIONS RECOMMANDEES :	Produits d'entretien
N° FDS :	03158
NOM DU FOURNISSEUR (*) :	ALTUGLAS INTERNATIONAL (*) Immeuble Vision Défense 89 boulevard National 92257 La Garenne-Colombes FRANCE Téléphone : 01 78 66 23 00 Télécopie : 01 78 66 23 99 (*)
Numéro de téléphone d'appel d'urgence (*) :	+33 (0)1 78 66 23 00 (*)
ORFILA :	Téléphone : 01 45 42 59 59

---

### 02 - IDENTIFICATION DES DANGERS (\*)

PRINCIPAUX DANGERS :	-
EFFETS SUR LA SANTE :	Risque d'irritation pour les yeux et les voies respiratoires Légèrement irritant pour la peau
DANGERS PHYSIQUES ET CHIMIQUES :	Liquide amené à sec : Décomposition thermique en produits toxiques
RISQUES SPECIFIQUES / CE (*) :	NON CLASSEE DANGEREUSE (*)

---

### 03 - COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

NATURE CHIMIQUE DE LA PREPARATION :	PREPARATION A BASE DE : AGENTS TENSIO-ACTIFS En solution aqueuse
EINECS :	Conforme

---

### 04 - PREMIERS SECOURS

CONSEILS GENERAUX :	Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé
INHALATION :	Inhalation de brouillard : Amener la victime à l'air libre En cas de troubles persistants : Consulter un médecin
CONTACT AVEC LA PEAU :	Lavage immédiat, abondant et prolongé à l'eau et au savon
CONTACT AVEC LES YEUX :	Lavage immédiat, abondant et prolongé à l'eau Si l'irritation persiste, consulter un ophtalmologiste
INGESTION :	En cas de troubles, consulter un médecin
PROTECTION DES SAUVETEURS :	En cas d'intervention en atmosphère saturée, porter un appareil respiratoire

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

---

<b>Produit:</b>	<b>ALTUGLAS CLEANER</b>	Page: 2/5
N° FDS : 03158	Version : 2	Date : 2004-07-12
		Annule et remplace: 2000-07-31

---

### 05 - MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

MOYENS D'EXTINCTION APPROPRIES : Eau pulvérisée  
Poudre sèche  
Mousse  
Dioxyde de carbone (CO2)

DANGERS SPECIFIQUES : Liquide amené à sec :  
Décomposition thermique en produits toxiques :  
Oxydes de carbone

METHODES PARTICULIERES D'INTERVENTION :  
Refroidir les récipients/réservoirs par pulvérisation d'eau  
Prévoir un système d'évacuation rapide des conteneurs  
En cas d'incendie, éloigner les conteneurs exposés au feu

EQUIPEMENTS SPECIAUX POUR LA PROTECTION DES INTERVENANTS :  
Porter un appareil respiratoire autonome

---

### 06 - MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE (\*)

PRECAUTIONS INDIVIDUELLES : Eviter le contact avec la peau et les yeux

PRECAUTIONS POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT :  
Ne pas rejeter dans l'environnement  
Empêcher le produit de pénétrer dans les égouts  
Endiguer

METHODES DE NETTOYAGE (\*) : -

Récupération : Pomper dans un réservoir de secours inerte  
Absorber le reste sur un absorbant inerte

Elimination (\*) : Eliminer le produit par incinération  
(en accord avec les réglementations locales et nationales) (\*)

---

### 07 - MANIPULATION ET STOCKAGE

MANIPULATION : -

Mesures techniques/Précautions : Consignes de stockage et de manipulation applicables aux produits :  
LIQUIDES  
LEGEREMENT IRRITANTS  
Prévoir une ventilation et une évacuation appropriée au niveau des équipements  
Prévoir douches, fontaines oculaires

STOCKAGE : -

Mesures techniques/Conditions de stockage : Stocker à température ambiante  
Prévoir une cuvette de rétention

Produits incompatibles : Acides forts  
Oxydants

MATERIAUX D'EMBALLAGE : -

Recommandés : Acier ordinaire

---

### 08 - CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

MESURES TECHNIQUES : Prévoir un renouvellement d'air et/ou une aspiration suffisante dans les ateliers

EQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE : -

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

---

<b>Produit:</b>	<b>ALTUGLAS CLEANER</b>	Page: 3/5
N° FDS : 03158	Version : 2	Date : 2004-07-12
		Annule et remplace: 2000-07-31

---

Protection des mains :	Gants
Protection des yeux :	Lunettes de sécurité
Mesures d'hygiène spécifiques :	Eviter le contact avec la peau et les yeux

---

### 09 - PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ETAT PHYSIQUE (20°C) :	Liquide
COULEUR :	Blanchâtre
ODEUR :	Douce
pH :	7.0
TEMPERATURE/INTERVALLE D'EBULLITION :	100 °C
POINT D'ECLAIR :	N'a pas de point d'éclair mesurable jusqu'au point d'ébullition : 100°C Norme : non citée
MASSE VOLUMIQUE :	Liquide : (20 °C) : 1000 kg/m <sup>3</sup>
SOLUBILITE :	-
EAU :	20 °C : Complètement soluble

---

### 10 - STABILITE ET REACTIVITE

MATIERES A EVITER :	Acides forts Oxydants
PRODUITS DE DECOMPOSITION DANGEREUX :	Décomposition thermique en produits toxiques : Oxydes de carbone
AUTRES DONNEES :	Produit stable à température ambiante

---

### 11 - INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

TOXICITE AIGUË :	De par sa composition, ce produit ne devrait pas présenter de risque nocif dans les conditions normales d'utilisation
EFFETS LOCAUX :	-
Inhalation :	Inhalation de brouillard : Chez l'homme : Irritation possible des voies respiratoires supérieures
Contact avec la peau :	Chez l'homme : Contact direct avec le liquide : Le produit risque de dessécher la peau
Contact avec les yeux :	Chez l'homme : Contact direct avec le liquide : Risque d'irritation oculaire
SENSIBILISATION :	-
Inhalation :	Pas de données spécifiques
TOXICITE CHRONIQUE :	Pas de préoccupation particulière pour l'homme
EFFETS SPECIFIQUES :	Pas de données spécifiques

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

<b>Produit:</b>	<b>ALTUGLAS CLEANER</b>	Page: 4/5
N° FDS : 03158	Version : 2	Date : 2004-07-12 Annule et remplace: 2000-07-31

### 12 - INFORMATIONS ECOLOGIQUES

De par sa composition :  
Peu nocif pour la daphnie  
Peu nocif pour les poissons  
Peu nocif pour les algues  
Biodégradable

### 13 - CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION (\*)

ELIMINATION DU PRODUIT (\*) :                      Eliminer le produit par incinération  
(en accord avec les réglementations locales et nationales) (\*)

### 14 - INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT (\*)

Nom technique d'expédition : (*)	Voir rubrique : 2 (*)
RID/ADR :	Non réglementé
ADN/ADNR (*) :	Non réglementé (*)
IMDG :	Non réglementé
IATA :	Non réglementé Consulter les services sécurité ALTUGLAS pour compléments et mises à jour

### 15 - INFORMATIONS REGLEMENTAIRES (\*)

DIRECTIVE CEE :	-
FICHES DE DONNEES DE SECURITE :	D. 91/155/CEE modifiée par D.93/112/CEE et par D. 2001/58/CE : Substances et préparations dangereuses
CLASSEMENT / ETIQUETAGE CE :	-
PREPARATIONS DANGEREUSES :	D. 1999/45/CE modifiée par D. 2001/60/CE Non classée dangereuse
REGLEMENTATION FRANCAISE :	-
FICHES DE DONNEES DE SECURITE :	Arrêté du 5.1.93 modifié par arrêté du 7.2.97 : Substances et préparations dangereuses
CLASSEMENT / ETIQUETAGE :	-
PREPARATIONS DANGEREUSES :	Arrêté du 21.2.90 modifié par arrêtés du 25.11.93 et du 5.5.95
SANTE - PREVENTION :	-
SECURITE AU TRAVAIL :	Code du travail art. R 232-5 à 5-14. Captation des vapeurs, aérosols et particules solides à la source d'émission. Assainissement
INSTALLATIONS CLASSEES :	Loi n° 76-663 du 19.7.76 - Décret n° 77-1133 du 21.9.77 modifié et circulaire du 17.7.78
DECHETS :	Loi n°75-633 du 15.7.75 - Instruction technique du 22.1.80 sur les déchets industriels Arrêté du 02.02.1998, modifié par l'arrêté du 29.05.2000 et par l'arrêté du 03.08.2001, relatif aux prélèvements et à la consommation d'eau, ainsi qu'aux émissions de toute nature des installations classées pour la protection de l'environnement soumises à autorisation

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

**Produit:** ALTUGLAS CLEANER Page: 5/5

N° FDS : 03158

Version : 2

Date : 2004-07-12  
Annule et remplace: 2000-07-31

INVENTAIRES (\*) : EINECS (UE) : conforme  
DSL (Canada) : conforme  
AICS (Australie) : conforme  
ENCS (Japon) : conforme (\*)  
ECL (Corée) : conforme

### 16 - AUTRES INFORMATIONS

AUTRES INFORMATIONS : -

-

Ce document s'applique au produit EN L'ETAT, conforme aux spécifications fournies par ALTUGLAS

En cas de combinaisons ou de mélanges, s'assurer qu'aucun danger nouveau ne puisse apparaître

Les renseignements contenus dans cette fiche sont donnés de bonne foi et basés sur nos dernières connaissances relatives au produit concerné, à la date d'édition. Toutefois certaines données sont en cours de révision

L'attention des utilisateurs est attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est destiné. Cette fiche ne doit être utilisée et reproduite qu'à des fins de prévention et de sécurité

L'énumération des textes législatifs, réglementaires et administratifs ne peut être considérée comme exhaustive

Il appartient au destinataire du produit de se reporter à l'ensemble des textes officiels concernant l'utilisation, la détention et la manipulation du produit pour lesquelles il est seul responsable

L'utilisateur du produit doit également porter à la connaissance des personnes qui peuvent entrer en contact avec le produit (emploi, stockage, nettoyage des conteneurs, interventions diverses)

toutes les informations nécessaires à la sécurité du travail, à la protection de la santé et de l'environnement, en leur transmettant cette fiche de données de sécurité

Les (\*) indiquent les modifications par rapport à la version précédente

Fin du document.

Nombre de page(s): 5