

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE****PRODUIT****NALSPERSE® 7348****NUMÉRO DE TÉLÉPHONE D'URGENCE**

Voir section 16 pour les numéros de téléphone d'urgence.

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA COMPAGNIENOM DU PRODUIT : **NALSPERSE® 7348**NOM DE LA COMPAGNIE : Nalco Ltd.
Cadland Rd.
Fawley, Hants, SO45 3NP, Royaume-Uni

NUMÉRO DE TÉLÉPHONE D'URGENCE : Voir section 16 pour les numéros de téléphone d'urgence.

Date de publication : 16.06.2004
Nombre De Version : 1.0**NUMEROS DE TELEPHONE DE L'ENTREPRISE**

NALCO EUROPE B.V.	+31 71 5241 100		
IWC GmbH (A)	+43 (0)1 600 29 11	NALCO HELLAS S.A. (GR)	+30 210 238 9620
NALCO AB (SE)	+46 (0)8-50074000	NALCO ITALIA S.R.L. (I)	+39 06-542971
NALCO ANADOLU KIMYA (TR)	+90 216 5743464	NALCO Kft. (HU)	+36 (0)1 471 91 81
NALCO APPLIED SERVICES OF EUROPE BV	+31 (0)73 6456980	NALCO LIMITED	+44 (0)1606 74488
NALCO BELGIUM (B)	+32 (0)3-450 69 10	NALCO NETHERLANDS B.V.	+31 (0)13-5952200
NALCO DANMARK A/S	+45-48195800	NALCO NORGE AS (NO)	+47 51 96 36 00
NALCO DEUTSCHLAND GmbH (D)	+49 (0)69-79340	NALCO ÖSTERREICH Ges.m.b.H. (A)	+ 43(0)1 27026350
NALCO ESPAÑOLA (E)	+34 93-4095555	NALCO POLSKA Sp.z.o.o. (PL)	+48 (0)32-3262750
NALCO FINLAND OY (FI)	+358 (0)207 490 200	NALCO PORTUGUESA LDA. (P)	+351 214130996
NALCO FRANCE SAS	+33 (0)3 20 11 70 00	WYSS WASSERTECHNIK AG (CH)	+41 (0)52 235 38 38

2. COMPOSITION ET INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Ce produit n'est pas classé dangereux selon la Directive 1967/548/EC ou 1999/45/EC

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

CLASSIFICATION DES DANGERS :

Ce produit n'est pas classé dangereux selon la Directive 1967/548/EC ou 1999/45/EC

RISQUES AIGUS POUR LA SANTÉ HUMAINE :

INHALATION :

Voie d'exposition peu probable. Aucun effet néfaste supposé.

CONTACT AVEC LA PEAU :

Risque d'irritation en cas de contact prolongé.

CONTACT AVEC LES YEUX :

Risque d'irritation en cas de contact prolongé.

INGESTION :

Voie d'exposition peu probable. Peut provoquer des nausées et des vomissements. Risque de dépression du système nerveux central.



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

PRODUIT

NALSPERSE® 7348

NUMÉRO DE TÉLÉPHONE D'URGENCE

Voir section 16 pour les numéros de téléphone d'urgence.

l'élimination. Nettoyer les surfaces contaminées avec de l'eau ou un nettoyant aqueux. S'adresser à un transporteur de déchets agréé pour l'élimination de la matière contaminée qui a été récupérée. Éliminer la matière conformément au règlement dont il est fait mention dans la Section 13 (Points à considérer concernant l'élimination).

PRÉCAUTIONS POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT :

Eviter le rejet dans les égouts ou les cours d'eau.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

MANIPULATION :

Éviter toute projection dans les yeux, sur la peau ou sur les vêtements. Ne pas ingérer. N'employer que si la ventilation est efficace. Éviter de respirer les vapeurs ou les gaz. Garder les récipients fermés lorsqu'on ne les utilise pas. Les équipements d'urgence (en cas d'incendie, de déversement, de fuite, etc.) doivent être facilement accessibles. S'assurer que tous les récipients portent une étiquette. Utiliser l'équipement de protection individuelle recommandé dans la Section 8 (Contrôle de l'exposition et protection individuelle).

CONDITIONS DE STOCKAGE :

Stocker les récipients bien fermés. Stocker le récipient dans un endroit bien ventilé. Conserver au sec. Stocker loin des comburants. Prendre des précautions contre les décharges d'électricité statique.

MATÉRIAU DE CONSTRUCTION APPROPRIÉ :

acier inoxydable, Polyéthylène, PVC, résine acrylique, nylon

Contactez le service technico commercial pour de plus amples informations

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

VALEURS LIMITES D'EXPOSITION PROFESSIONNELLE

Ce produit ne contient aucun ingrédient pour lequel une limite d'exposition a été établie.

MESURES D'INGÉNIERIE :

Prévoir un système de ventilation générale.

PROTECTION INDIVIDUELLE

CONSEIL GENERAL :

Le choix et l'utilisation d'équipement personnel de protection est en relation avec le danger du produit, l'environnement de travail et la façon dont le produit est manipulé. En général, nous recommandons un minimum de précaution tel que le port de lunettes de sécurité avec protections latérales et des vêtements protégeant le corps (jambes, bras...). De plus toute personne s'approchant de la zone où le produit est manipulé, doit au minimum porter des lunettes de sécurité avec protections latérales. Le standard européen applicable est disponible dans EN166

PROTECTION RESPIRATOIRE :

En présence d'un important dégagement de brouillard, de vapeurs ou d'aérosols, le port d'un appareil respiratoire homologué est recommandé. Un système de filtration approprié dépend du type et de la quantité de produit chimique manipulé. Utiliser un filtre de type : A-P. Le standard européen applicable est disponible dans EN 141, EN 143 ou EN 371. Si le port d'une protection respiratoire s'avère indispensable, mettre en place un programme de protection respiratoire complet, c'est-à-dire couvrant le choix, l'essayage, l'apprentissage, l'entretien et l'inspection des appareils.

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE****PRODUIT****NALSPERSE® 7348****NUMÉRO DE TÉLÉPHONE D'URGENCE**

Voir section 16 pour les numéros de téléphone d'urgence.

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX :

En cas d'incendie : Oxydes de carbone, Émission possible de fumées toxiques.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Les résultats ci-dessous s'appliquent au produit.

TOXICITÉ ORALE AIGUË :

Espèce	DL50	Substance expérimentée
Rat	2,229 mg/kg	Produit
Cote d'évaluation : Non dangereux		

IRRITATION PRIMAIRE DE LA PEAU :

Résultats du test de Draize	Substance expérimentée
0.6 / 8.0	Produit
Cote d'évaluation : Irritation minimale	

IRRITATION PRIMAIRE DES YEUX :

Résultats du test de Draize	Substance expérimentée
2.7 / 110.0	Produit
Cote d'évaluation : Pratiquement non irritant	

SENSIBILISATION :

Ce produit n'est pas supposé être un sensibilisant.

CARCINOGENICITÉ :

Ce produit ne contient aucun composant figurant sur la liste des substances cancérogènes du Centre international de recherche sur le cancer (CIRC) ou classées comme telles par l'American Conference of Governmental Industrial Hygienists (ACGIH).

Pour de plus amples informations concernant les dangers de la préparation, se reporter aux paragraphes 3 et 12

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES**EFFETS ÉCOTOXICOLOGIQUES :**

Les résultats ci-dessous s'appliquent au produit. Les résultats ci-dessous s'appliquent au produit.

RESULTATS DES TESTS DE TOXICITE AIGUË SUR LES POISSONS :

Espèce	Durée de l'exposition	CL50	Substance expérimentée
Ide mélanote	96 hrs	> 100 mg/l	Produit

Cote d'évaluation : Essentiellement non toxique

RESULTATS DES TESTS DE TOXICITE AIGUË SUR LES INVERTEBRES :

Espèce	Durée de l'exposition	CL50	CE50	Substance expérimentée
	48 hrs		> 100 mg/l	Produit

Cote d'évaluation : Essentiellement non toxique

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE****PRODUIT****NALSPERSE® 7348****NUMÉRO DE TÉLÉPHONE D'URGENCE****Voir section 16 pour les numéros de téléphone d'urgence.**

Cette préparation n'est pas réglementée, cependant, nous recommandons les mesures de sécurité suivantes :

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

S24/25 - Éviter tout contact avec la peau et les yeux.

S37/39 - Porter des gants appropriés et une protection pour les yeux/le visage.

RÈGLEMENT NATIONAL, ALLEMAGNE**WGK 1****LOIS INTERNATIONALES SUR LE CONTRÔLE DES PRODUITS CHIMIQUES****ÉTATS-UNIS**

Les substances chimiques contenues dans ce produit sont répertoriées dans l'Inventaire 8(b) (40 CFR 710).

CANADA :

Chacun des composants de ce produit figure sur la Liste intérieure des substances (LIS/DSL), est exempté ou a été déclaré en conformité avec le Règlement sur les renseignements concernant les substances nouvelles.

EUROPE

Les inventaires EINECS et ELINCS ont été consultés lors de l'examen des substances contenues dans la préparation.

JAPON

Toutes les substances de ce produit sont conformes à la Loi régissant la fabrication et l'importation des substances chimiques et font partie de la nomenclature du ministère du Commerce international et de l'industrie (MITI).

16. AUTRES INFORMATIONS

La fiche de données de sécurité de ce produit rassemble des informations sur la santé et la sécurité. Ce produit doit être utilisé selon les prescriptions de notre documentation technique. Toute personne manipulant ce produit doit être informée des précautions à prendre lors de l'utilisation et doit avoir accès à cette information. Pour tout autre usage, les expositions doivent faire l'objet d'une évaluation afin de permettre l'instauration de pratiques de manutention et de programmes de formation susceptibles de garantir la sécurité en milieu de travail. Pour de plus amples renseignements, veuillez vous adresser à votre représentant technique.

NUMÉRO DE TÉLÉPHONE D'URGENCE

Trans-Européen	+32-(0)3-575-5555
Belgique / Luxembourg	+32-(0)3-575-0330
République tchèque	+420-602-669421
Danemark	+47-(0)22-33-69-99
Finlande	+358-(0)9-4711
France / Suisse romande	+33-(0)6-11-07-32-81
Allemagne / Autriche / Suisse alémanique	+49-(0)6232-130128
Hongrie	+36-30-9-506-447
Italie / Suisse italienne	+39-333-210-7947
Pays Bas	+32-(0)3-575-0330
Norvège	+47-(0)22-33-69-99
Pologne	+48-(0)601-66-2626