

Fiche de Données de Sécurité

Produit : **Finalsan**
Selon le Règlement CE N° 1907/2006
Page 1 de 7
Date de révision : 19/10/2010
Version : 2010-01

Référence : FDS_171

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION, DE LA SOCIÉTÉ / ENTREPRISE

Nom du produit : Finalsan

Fournisseur : K+S France SAS
Zone Industrielle
25220 ROCHE-LEZ-BEAUPRE
Tel: 03 81 40 25 25

Renseignements en cas d'urgence:

Tél.: 01 45 42 59 59 (APPEL D'URGENCE ORFILA)
info@ks-france.com

Contact FDS :

Utilisation : Anti mousse « surfaces dures ».

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Classement européen : Cette préparation est réglementée selon les Directives européennes 67/548/CEE et 1999/45/CE, leurs adaptations et leurs annexes.

Indications de risque pour l'homme et l'environnement : Irritant pour les yeux
Nocif pour les organismes aquatiques.

3. COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Composants dangereux :
Nom Chimique : Acide nonanoïque
No.-CAS : 112-05-0
No.-EINECS : 203-931-2
No.-Index : 607-197-00-8
Symbole(s) : C - Corrosif
Phrase(s) de risque : R34
Concentration : 186,7 g/L

Fiche de Données de Sécurité

Produit : **Finalsan**
Selon le Règlement CE N° 1907/2006
Page 2 de 7
Date de révision : 19/10/2010
Version : 2010-01

Référence : FDS_171

4. PREMIERS SECOURS

En cas d'inhalation : Assurer un apport d'air frais.

Contact avec la peau : En cas de contact avec la peau, laver avec de l'eau.

Contact avec les yeux : En cas de douleurs persistantes, appeler un médecin.
En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.

Ingestion : En cas de malaise, conduire le malade auprès d'un médecin.

Remarques s'adressant au médecin / symptômes éventuels : Sans symptôme spécifique connu.

Remarques s'adressant au médecin / traitement : Traitement symptomatique.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Tout moyen d'extinction approprié : Eau, mousse, produits extincteurs en poudre, dioxyde de carbone.

Remarques diverses : Les résidus d'incendie et l'eau d'extinction contaminée doivent être éliminés conformément à la réglementation locale en vigueur.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles : Formation de dépôts glissants en présence d'eau.

Précautions pour la protection de l'environnement : Ne pas rejeter dans les eaux superficielles / les eaux souterraines.

Méthode de nettoyage : Ramasser avec un produit absorbant les liquides (par ex. sable, sciure, liant universel)
Éliminer les résidus par rinçage à l'eau.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE *

Précaution lors de la manipulation : Lire le mode d'emploi !

Remarques relatives à la protection contre l'incendie et l'explosion : Aucune mesure spéciale n'est nécessaire.

Conditions à remplir pour les lieux de stockage et les conteneurs : Conserver uniquement dans le récipient d'origine.

Remarques relatives au stockage : Ne pas stocker avec les aliments pour animaux.

Fiche de Données de Sécurité

Produit : **Finalsan**

Selon le Règlement CE N° 1907/2006

Page 3 de 7

Date de révision : 19/10/2010

Version : 2010-01

Référence : FDS_171

avec d'autres produits :	Ne pas stocker avec des produits alimentaires.
Informations diverses relatives aux conditions de stockage :	Température de stockage recommandée: 20 °C
Recommandations pour des conditions d'utilisation indiquées :	Se conformer au mode d'emploi.

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Equipement de protection individuelle :

Protection des mains : Gants de protection.

Protection des yeux : Lunettes de protection.

Protection de la peau : Vêtement de protection léger.

Mesures générales de protection :
Eviter les contacts longs et intenses avec la peau.
Ne pas respirer les gaz/vapeurs/aérosols.

Mesures d'hygiène :
Ne pas manger, boire, fumer, priser sur le lieu de travail.
Conserver à l'écart des aliments et boissons.

Fiche de Données de Sécurité

Produit : **Finalsan**
Selon le Règlement CE N° 1907/2006
Page 4 de 7
Date de révision : 19/10/2010
Version : 2010-01

Référence : FDS_171

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES *

Informations générales :

Aspect : Liquide.
Couleur : Jaune
Odeur : Légère de savon

Données importantes pour la santé, la sécurité et l'environnement :

pH : 7.8 à 20°C à la livraison
Point d'ébullition : Pas nécessaire.
Température de fusion : Pas nécessaire.
Point d'éclair : Non applicable
Inflammabilité (Solide) : Non applicable.
Inflammabilité (Gaz) : Non applicable.
Température d'inflammation : Non déterminée.
Densité : 0.97 g/cm³ à 20°C
Solubilité dans l'eau : Soluble dans l'eau sans aucune limite (20°C)
Propriétés favorisant la combustion : Le produit ne favorise pas la combustion
Danger d'explosion : Le produit n'est pas explosif.

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Produits de décomposition dangereux : Aucun connu.
Informations supplémentaires : Stable à température ambiante
Pas de décomposition si l'utilisation et stockage comme indiqué.

Fiche de Données de Sécurité

Produit : **Finalsan**
Selon le Règlement CE N° 1907/2006
Page 5 de 7
Date de révision : 19/10/2010
Version : 2010-01

Référence : FDS_171

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES *

Toxicité aiguë / Irritation /
Sensibilisation :

DL₅₀ aiguë (Orale) > 2000 mg/kg

DL₅₀ aiguë (Cutanée) > 2000 mg/kg

Irritation de la peau : Irritation possible

Irritation des yeux : Irritant – lapin – Méthode OCDE 405

Sensibilisation de la peau : Non sensibilisant

Contrôles toxicologiques
(informations diverses) Aucun cas d'empoisonnement connu à ce jour.

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES *

Biodégradabilité: Le produit est biodégradable.

Remarques générales: Le produit ne doit pas parvenir sans contrôle dans l'environnement

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION *

Code déchets : 07 04 04* autres solvants, liquides de lavage et liqueurs mères organiques

Les déchets signalés par un astérisque sont considérés comme des déchets dangereux conformément à la directive 91/689/CEE. relative aux déchets dangereux

Recommandations relatives au produit : Traiter dans un centre d'élimination pour déchets spéciaux, en respectant les prescriptions correspondantes.

Recommandations relatives à l'emballage : Les emballages entièrement vidés peuvent être recyclés.

Produit de nettoyage recommandé : Endiguer le produit avec du matériel absorbant (p. ex. chiffons ou sable)
Rincer avec de l'eau

Fiche de Données de Sécurité

Produit : **Finalsan**
Selon le Règlement CE N° 1907/2006
Page 6 de 7
Date de révision : 19/10/2010
Version : 2010-01

Référence : FDS_171

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Règlement Transport	ADR / RID / ADNR	IMDG	IATA
Numéro ONU	PRODUIT NON SOUMIS AUX PRESCRIPTIONS DE TRANSPORTS		
Désignation officielle de transport			
Classe			
Groupe Emballage			
Etiquette(s) de Danger			
Marquage colis			

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES *

Etiquetage selon la Directives CE :

Le produit est soumis à l'étiquetage selon les directives européennes.

Symbole (s) : Xi – Irritant

Phrase(s) de risque : R36 : Irritant pour les yeux.
R52 : Nocif pour les organismes aquatiques.

Phrase(s) de sécurité : S2 : Conserver hors de la portée des enfants.
S13 : Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.
S20/21 : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.
S23 : Ne pas respirer les vapeurs.
S24/25 : Eviter le contact avec la peau et les yeux.
S26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
S39 : Porter un appareil de protection des yeux/du visage.
S46 : En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
S51 : Utiliser seulement dans des zones bien ventilées

Législation nationale :

Rubrique ICPE : Non classé.

Fiche de Données de Sécurité

Produit : **Finalsan**
Selon le Règlement CE N° 1907/2006
Page 7 de 7
Date de révision : 19/10/2010
Version : 2010-01

Référence : FDS_171

16. AUTRES INFORMATIONS

Phrases R des dangers
mentionnés aux chapitres
2 et 3 : R34 – Provoque des brûlures.

Origine : Cette fiche a été réalisée sur la base des informations fournies et mises à jour par le fabricant.

Les modifications sont signalées par la présence du symbole « * »

Les informations contenues dans la présente fiche de sécurité ont été établies sur la base de nos connaissances à la date de publication de ce document. Ces informations ne sont données qu'à titre indicatif en vue de permettre des opérations de manipulation, fabrication, stockage, transport, distribution, mise à disposition, utilisation et élimination dans des conditions satisfaisantes de sécurité, et ne sauraient donc être interprétées comme une garantie ou considérées comme des spécifications de qualité. Ces informations ne concernent en outre que le produit nommément désigné et, sauf indication contraire spécifique, peuvent ne pas être applicables en cas de mélange dudit produit avec d'autres substances ou utilisables pour tout procédé de fabrication.

FDdHs.doc