

**AGRISIL PROTECT**

**700659**

**SECTION 1 Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise**

**Identification du produit** : AGRISIL PROTECT  
**Utilisation** : Industriel.  
 Réservé à un usage professionnel.  
**Identification de la société** : MIXSCIENCE  
 7 avenue René Cassin  
 ZI de Bellitourne  
 53200 AZE France  
 Tel : 00 33 2 43 07 42 44 (heures de bureau 8 h - 18 h)  
 e-mail : securite@mixscience.eu  
**N° de téléphone en cas d'urgence** : Tel : 00 33 1 45 42 59 59 (appel d'urgence ORFILA)

**SECTION 2 Identification des dangers**

Classification de la substance ou du mélange

Classification CE 67/548 ou CE 1999/45

**Classification** : Xn; R22  
 Xi; R41  
 R43

Éléments d'étiquetage

Etiquetage CE 67/548 ou CE 1999/45

**Symbole(s)**



**Phrase(s) R** : Xn : Nocif  
 R22 : Nocif en cas d'ingestion.  
 R41 : Risque de lésions oculaires graves.  
 R43 : Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.  
**Phrase(s) S** : S26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.  
 S37/39 : Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux/du visage.

Autres dangers

**Autres dangers** : Aucunes dans des conditions normales.

**SECTION 3 Composition/informations sur les composants**

**Composants**

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro index	Identif. Reach	Classification
Formiate d'ammonium	: >= 20 <= 30 %	540-69-2	208-753-9	-----	----	Xn; R22 Xi; R36 ----- Acute Tox. 4 (Oral); H302 Eye Irrit. 2; H319
Acide formique	: >= 10 <= 20 %	64-18-6	200-579-1	607-001-00-0	01-2119491174-37	C; R35 ----- Not CLP Eye Dam. 1; H318
Formamide	: >= 0,1 <= 1 %	75-12-7	200-842-0	616-052-00-8	01-2119496064-35	Repr. Cat. 2; R61 ----- Repr. 1B; H360D

**MIXSCIENCE**

7 avenue René Cassin ZI de Bellitourne 53200 AZE France  
 Tel : 00 33 2 43 07 42 44 (heures de bureau 8 h - 18 h)  
 e-mail : securite@mixscience.eu

**AGRISIL PROTECT**

**700659**

**SECTION 3 Composition/informations sur les composants (suite)**

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro index	Identif. Reach	Classification
Acide propionique	: >= 30 <= 40 %	79-09-4	201-176-3	607-089-00-0	----	Xi; R38-41 ----- Eye Dam. 1;H318 Skin Irrit. 2;H315

**SECTION 4 Premiers secours**

Description des premiers secours

- Inhalation** : Amener la victime à l'air libre.  
En cas de malaise consulter un médecin.
- Contact avec la peau** : Laver la peau avec de l'eau savonneuse.  
Enlever vêtements et chaussures contaminés.  
Prendre une douche.
- Contact avec les yeux** : En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau claire durant 10-15 minutes.  
Consulter un médecin si la douleur ou la rougeur persistent.
- Ingestion** : Appeler un médecin.  
Faire vomir la victime si elle est parfaitement consciente/lucide.  
Rincer la bouche.

Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Aucune donnée disponible.

Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Aucune donnée disponible.

**SECTION 5 Mesures de lutte contre l'incendie**

Moyens d'extinction

**Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange** : Mousse.  
Eau.

Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Aucune donnée disponible.

Conseils aux pompiers

A proximité immédiate d'un feu, utiliser un appareil respiratoire autonome.

**SECTION 6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle**

Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

Porter l'équipement de protection individuelle recommandé.  
Masque, gants, lunettes, vêtement approprié.

Précautions pour la protection de l'environnement

Ecarter toute source éventuelle d'ignition.

Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Récupération : Balayer ou recueillir le produit déversé.  
Nettoyage / Décontamination : Rincer abondamment à l'eau.

**AGRISIL PROTECT**
**700659**
**SECTION 6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle (suite)**
Référence à d'autres sections

Aucune donnée disponible.

**SECTION 7 Manipulation et stockage**
Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Ecarter toute source d'ignition.

Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités
**Stockage** : Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé.

Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

Aucune donnée disponible.

**SECTION 8 Contrôles de l'exposition/protection individuelle**
Paramètres de contrôle

**Limites d'exposition professionnelle** : Acide propionique : VLE - France [mg/m<sup>3</sup>] : 62  
 Acide propionique : VLE - France [ppm] : 20  
 Acide propionique : VME - France [mg/m<sup>3</sup>] : 31  
 Acide propionique : VME - France [ppm] : 10  
 Acide formique : VLE - France [mg/m<sup>3</sup>] : 9  
 Acide formique : VLE - France [ppm] : 5

Contrôles de l'exposition
**Protection individuelle**

**Protection respiratoire** : Porter un masque avec filtre P2.

**Protection des mains** : Porter des gants.

**Protection de la peau** : Porter un vêtement de protection approprié.

**Protection des yeux** : Lunettes avec protections latérales.

**Hygiène industrielle** : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.  
 Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail.

**SECTION 9 Propriétés physiques et chimiques**
Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles
Aspect

Liquide

Odeur

Piquante

Acide faible

pH
**MIXSCIENCE**

 7 avenue René Cassin ZI de Bellitourne 53200 AZE France  
 Tel : 00 33 2 43 07 42 44 (heures de bureau 8 h - 18 h)  
 e-mail : securite@mixscience.eu

**AGRISIL PROTECT**

**700659**

**SECTION 9 Propriétés physiques et chimiques (suite)**

**Point d'éclair**

> 60 °C

**Pression de vapeur**

< 110 kPa

**Densité relative**

1,119

**Solubilité**

Complète

**SECTION 10 Stabilité et réactivité**

**Conditions à éviter**

Aucune donnée disponible.

**Produits de décomposition dangereux**

Non connu(e).

**SECTION 11 Informations toxicologiques**

**Informations sur les effets toxicologiques**

Aucune donnée disponible.

**SECTION 12 Informations écologiques**

**Toxicité**

**Information relative aux effets écologiques** : Aucune donnée disponible.

**SECTION 13 Considérations relatives à l'élimination**

**Méthodes de traitement des déchets**

Déchets des résidus : Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur. Ces déchets constituent un D.I.D. (Déchets Industriels Dangereux)

Emballages souillés : Eliminer le produit conformément aux réglementations locales. Ces emballages constituent un D.I.D. (Déchets Industriels Dangereux)

L'utilisation de l'emballage est prévue uniquement pour le produit cité.

**SECTION 14 Informations relatives au transport**

**Information générale** : Produit non dangereux au sens des réglementations de transport (ADR/IMDG)

**SECTION 15 Informations réglementaires**

**Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement**

**MIXSCIENCE**

7 avenue René Cassin ZI de Bellitourne 53200 AZE France  
Tel : 00 33 2 43 07 42 44 (heures de bureau 8 h - 18 h)  
e-mail : securite@mixscience.eu

**AGRISIL PROTECT****700659****SECTION 15 Informations réglementaires (suite)**

S'assurer que toutes les réglementations nationales ou locales sont respectées.

**Évaluation de la sécurité chimique**

Aucune donnée disponible.

**SECTION 16 Autres informations****Utilisations recommandées & restrictions**

: Voir fiche technique pour des informations détaillées.  
Produit destiné exclusivement aux fabricants d'aliments pour animaux

**Texte des Phrases R du § 3**

: R22 : Nocif en cas d'ingestion.  
R35 : Provoque de graves brûlures.  
R36 : Irritant pour les yeux.  
R38 : Irritant pour la peau.  
R41 : Risque de lésions oculaires graves.  
R61 : Risque pendant la grossesse d'effets néfastes pour l'enfant.

**Liste des phrases H**

: H302 - Nocif en cas d'ingestion.  
H314 - Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.  
H315 - Provoque une irritation cutanée.  
H318 - Provoque des lésions oculaires graves.  
H319 - Provoque une sévère irritation des yeux.  
H360U - H360U : Risque pendant la grossesse d'effets néfastes pour l'enfant.

**Liste des symboles**

: C : Corrosif  
T : Toxique  
Xi : Irritant  
Xn : Nocif

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes à la Directive 2001/58/CEE et de l'annexe I du règlement 453/2010 de la Commission de la CEE.

**DENEGATION DE RESPONSABILITE** Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

**Fin du document**