

# Kusuri Products Limited

www.kusuri.co.uk



## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

ACRIFLAVINE 1%

Date de composition: 28/05/2015

Indice de révision: 1

### Section 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/entreprise

#### 1.1 Identificateur du produit

**Nom du produit:** ACRIFLAVINE 1% 250ml, 500ml, 1 l.

**Numéro CAS:** 8048-52-0

**Code de produit:** ACR1/ ACR2/ ACR3

**Code de produit:**

#### 1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

**Utilisation recommandée:** Médicament aquatique pour carpe Koï

**Pas recommandée:** Pour toute autre espèce

#### 1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

**Nom de l'entreprise:** Kusuri Products  
Limited  
12 Wentworth Road  
Heathfield Industrial Estate  
Newton Abbot  
Devon  
TQ12 6TL  
Royaume-Uni

**Tél:** +44 (0)1626 836600

**Fax:** +44 (0)1626 836700

**mail:** [kay@kusuri.co.uk](mailto:kay@kusuri.co.uk) QM

#### 1.4. Numéro de téléphone d'urgence:

**Tél. en cas d'urgence:** +44 (0)1626 836600

### Section 2: Identification des dangers

#### 2.1. Classification de la substance ou du mélange

**Classification sous CLP:** Irritation des yeux 2: H319; Irrit. peau 2: H315; STOT SE 3: H335 Voir section 16.

**Principaux effets néfastes:** Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.

#### 2.2. Éléments d'étiquetage

**Indication de danger:** H315: Provoque une irritation cutanée.

H319: Provoque une irritation grave des yeux.

H335: Provoque des irritations respiratoires.

**Termes de signalisation:** Avertissement

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

## ACRIFLAVINE 1%

**Pictogrammes de danger:** GHS07: Point d'exclamation



**Mesures de précaution:** P261: Éviter d'inhaler des fumées/du gaz/du brouillard/des vapeurs/des pulvérisations.

P280: Porter des gants /des vêtements de protection/une protection oculaire/une protection faciale.

P271: Utiliser uniquement à l'extérieur ou dans une zone correctement ventilée.

P301+310: Si INGÉRÉ : Appeler immédiatement un CENTRE ANTI-POISON ou un docteur.

P304+340: SI INHALÉ: Amener la victime à l'air frais et la maintenir au repos dans une position confortable pour la respiration.

P305+351+338: CONTACT OCULAIRE: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Retirer les verres de contact, le cas échéant et si possible. Continuer à rincer.

P312: Appeler un CENTRE ANTI-POISON ou un docteur en cas de malaise.

### 2.3. Autres dangers

**PBT :** Ce produit n'est pas identifié comme étant une substance PBT.

## Section 3: Composition/information sur les composants

### 3.1. Substances

**Identité chimique:** ACRIFLAVINE NEUTRAL 1% en solution aqueuse/base stable à pH neutre.

## Section 4: Premiers secours

### 4.1. Description des premiers secours

**En cas de contact avec la peau:** Retirer immédiatement tous les vêtements et toutes les chaussures contaminés sauf s'ils adhèrent à la peau. Nettoyer immédiatement avec beaucoup de savon et d'eau.

**En cas de contact avec les yeux :** Rincer l'œil avec de l'eau courante pendant 15 minutes Consulter un docteur.

**En cas d'ingestion :** Rincer la bouche avec de l'eau. Consulter un docteur.

**En cas d'inhalation :** Retirer la personne affectée de la zone d'exposition tout en prenant garde à votre propre sécurité. Consulter un docteur.

### 4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

**Contact cutané :** Possibilité de traces d'irritation et de rougeur à l'endroit du contact.

**Contact oculaire :** Possibilité de traces d'irritation et de rougeur. Les yeux peuvent couler abondamment.

**Ingestion :** Possibilité de douleurs et de rougeurs à l'endroit de la bouche et de la gorge.

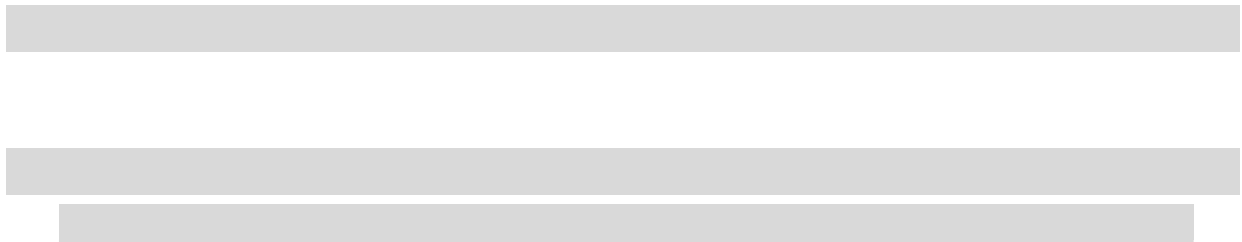
**Inhalation :** Possibilité d'irritation à l'endroit de la gorge, avec une sensation d'oppression sur la poitrine. Une exposition peut provoquer de la toux ou une respiration sifflante.

**Effets différés / immédiats:** Des effets immédiats sont possibles après une exposition à court terme.

**4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires**

**Traitement immédiat / spécial:** Une installation de bain oculaire devrait être présente sur les lieux.

**FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ**  
**ACRIFLAVINE 1%**



# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

## ACRIFLAVINE 1%

### 5.1. Agents d'extinction

**Agents d'extinction:** Des agents d'extinction pour le feu environnant devraient être utilisés. Utiliser des jets d'eau pour refroidir les conteneurs.

### 5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

**Dangers d'exposition:** S/O

### 5.3. Avis pour les sapeurs-pompiers

**Avis pour les sapeurs-pompiers:** Porter un appareil respiratoire autonome. Porter des vêtements de protection pour éviter tout contact avec la peau et les yeux.

## Section 6: Mesures en cas de dispersion accidentelle

### 6.1. Précautions personnelles, équipement de protection et procédures d'urgence

**Précautions individuelles:** Voir la section 8 de la fiche de sécurité pour les détails concernant la protection individuelle. Si à l'extérieur, ne pas approcher sous le vent. Si à l'extérieur, maintenir les passants hors du vent et à l'écart des zones de danger. Repérer la zone contaminée par des signaux et éviter l'accès à du personnel non autorisé.

### 6.2. Précautions environnementales

**Précautions environnementales:** Ne pas décharger dans des égouts ou des rivières

### 6.3. Méthodes et matériels de confinement et de nettoyage

**Procédures de nettoyage:** Collecter les déversements dans du matériau absorbant. Transférer dans un conteneur de récupération verrouillable et étiqueté pour mise au rebut selon une méthode appropriée. Terminer le nettoyage en versant de l'eau sur la surface contaminée et en évacuant le produit par le biais du système sanitaire.

### 6.4. Référence à d'autres sections

**Référence à d'autres sections:** Voir la section 8 de la fiche de sécurité.

## Section 7: Manipulation et stockage

### 7.1. Précautions pour une manipulation sûre

**Exigences de manipulation:** Éviter tout contact direct avec la substance. Assurer une ventilation suffisante de la zone. Ne pas manipuler dans un espace confiné.

### 7.2. Conditions pour un stockage sûr, y compris les éventuelles incompatibilités

**Conditions de stockage:** Stocker dans une zone fraîche et correctement ventilée entre 2°C et 30°C. Veiller à bien fermer le conteneur. Le sol du local de stockage doit être imperméable afin d'éviter toute fuite de liquides.

### 7.3. Utilisation(s) finale(s) spécifique(s)

**Utilisation(s) finale(s) spécifique(s):** Médicament aquatique pour carpe Koï.

**Attention:** Ne pas dépasser le dosage recommandé sur l'étiquette. Un surdosage tue les poissons.

## Section 8: Contrôle de l'exposition/protection individuelle

### 8.1. Paramètres de contrôle

**Limites d'exposition en atelier:** S/O

### 8.1. Valeurs DNEL/PNEC

**DNEL / PNEC** Aucune donnée disponible.

### 8.2. Contrôles de l'exposition

**FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ**  
**ACRIFLAVINE 1%**

**Section 5: Mesures de lutte contre l'incendie**

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

## ACRIFLAVINE 1%

Protection respiratoire : S/O

Protection des mains : Nitrile protecteur ou gants en latex.

Protection des yeux : Lunettes de sécurité. Veiller à disposer d'un bain oculaire.

Protection cutanée: Vêtements de protection.

### Section 9: Propriétés physiques et chimiques

#### 9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

État: Liquide

Couleur : Brun

Point de fusion/plage °C: Néant

#### 9.2. Autres informations

Autres informations: Aucune donnée disponible.

### Section 10: Stabilité et réactivité

#### 10.1. Réactivité

Réactivité: Stable dans les conditions de transport ou de stockage recommandées.

#### 10.2. Stabilité chimique

Stabilité chimique: Stable dans des conditions normales.

#### 10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Réactions dangereuses: Des réactions dangereuses ne se produisent pas dans des conditions normales de transport ou de stockage. Une décomposition peut survenir en cas d'exposition à des conditions ou des matériaux mentionnés ci-dessous.

#### 10.4. Conditions à éviter

Conditions à éviter: Chaleur et gel.

#### 10.5. Matières incompatibles

Substances à éviter: Agents oxydants.

#### 10.6. Produits de décomposition dangereux

Produits de décomposition dangereux: S/O

### Section 11: Informations toxicologiques

#### 11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Dangers pertinents de la substance:

Danger	Voie	Base
Corrosion/irritation cutanée	DRM	Sur la base de données de test
Domage/irritation grave des yeux	OPT	Sur la base de données de test
Exposition unique STOT	INH	Sur la base de données de test

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

## ACRIFLAVINE 1%

### Symptômes / voies d'exposition

- Contact cutané:** Possibilité de traces d'irritation et de rougeur à l'endroit du contact.
- Contact oculaire :** Possibilité de traces d'irritation et de rougeur. Les yeux peuvent couler abondamment.
- Ingestion :** Possibilité de douleurs et de rougeurs à l'endroit de la bouche et de la gorge.
- Inhalation :** Possibilité d'irritations à l'endroit de la gorge, avec une sensation d'oppression sur la poitrine. Une exposition peut provoquer de la toux ou une respiration sifflante.
- Effets différés / immédiats:** Des effets immédiats sont possibles après une exposition à court terme.

### Section 12: Informations écologiques

#### 12.1. Toxicité

**Valeurs d'écotoxicité:** Aucune donnée disponible.

#### 12.2. Persistance et dégradabilité

**Persistance et dégradabilité:** Aucune donnée disponible.

#### 12.3. Potentiel de bioaccumulation

**Potentiel de bioaccumulation:** Aucune donnée disponible.

#### 12.4. Mobilité dans le sol

#### 12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB

**Identification PBT:** Ce produit n'est pas identifié comme étant une substance PBT.

#### 12.6. Autres effets néfastes

**Autres effets néfastes:** Aucun.

### Section 13: Considérations relatives à l'élimination

#### 13.1. Méthodes de traitement des déchets

**Opérations de mise au rebut:** Transférer dans un conteneur approprié et contacter l'instance régionale de collecte de déchets pour avis.

**NB:** Nous attirons l'attention de l'utilisateur sur la possible existence de règles régionales ou nationales pour la mise au rebut.

### Section 14: Informations relatives au transport

#### 14.1. N° ONU

**N° ONU:** UN3077

#### 14.2. Nom correct du produit conformément aux règlements-types de l'ONU

**Nom correct du produit:** SUBSTANCE DANGEREUSE POUR L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, NON SPÉCIFIÉ PAR AILLEURS

#### 14.3. Classe(s) de danger de transport

**Classe de transport:** 9

#### 14.4. Groupe d'emballage

**Groupe d'emballage:** III

#### 14.5. Dangers environnementaux

**Dangereux pour l'environnement:** Oui **Polluant marin:** Non

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

## ACRIFLAVINE 1%

### 14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

**Précautions particulières:** Aucune précaution particulière

**Code tunnel:** E

**Catégorie de transport:** 3

## Section 15: Informations réglementaires

### 15.1. Règles de sécurité, sanitaires et environnementales/législation spécifique pour la substance ou le mélange

**No. de licence du fabricant:** SAM0002 sous règlements VMD.

**COSHH:** Control of Substances Hazardous to Health (COSHH) Regulations 2002

**HSE:** Health and Safety at Work Act 1974.

H.S.E. Guidance Note EH40 (Occupational Exposure Limits).

Manual Handling Operations Regulations 1992

### 15.2. Évaluation de la sécurité chimique

**Évaluation de la sécurité chimique:** Une évaluation de la sécurité chimique n'a pas été réalisée pour la substance ou le mélange par le fournisseur.

## Section 16: Autres informations

### Autres informations

**Autres informations:** Cette fiche de données de sécurité a été établie conformément au Règlement (EU) No 453/2010 de la Commission.

**Avertissement légal:** Les informations ci-avant sont censées être correctes, mais ne prétendent pas être exhaustives et doivent uniquement être utilisées à titre indicatif. L'entreprise ne peut pas être tenue responsable pour tout dommage résultant de la manipulation ou du contact avec le produit susmentionné.