

Nom commercial: Ichthammolum

Numéro de la matiere: 070900 Version: 3 / CH Date de révision: 07.09.2021

remplace la version: 2 / CH Date d'impression 07.09.21

RUBRIQUE 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

1.1. Identificateur de produit

Ichthammolum

N° d'article

07090000

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

Utilisation de la substance/préparation

Substance active pharmaceutique

1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité Adresse/fabricant

Hänseler AG

Industriestrasse 35

9100 Herisau

No. de téléphone

0041 (0)71 353 58 58

Adresse email de la sdb@haenseler.ch

personne

responsable pour

cette FDS

1.4. Numéro d'appel d'urgence

Switzerland: 145 / Abroad +41 (0)44 251 51 51

RUBRIQUE 2: Identification des dangers ***

2.1. Classification de la substance ou du mélange

Classification (règlement (CE) no 1272/2008)

Classification (règlement (CE) no 1272/2008)

Eye Irrit. 2

H319

Aquatic Chronic 3

H412

Produit classé et étiqueté d'après le règlement (CE) no 1272/2008.

Pour l'explication des abréviations voir section 16.

2.2. Éléments d'étiquetage

Etiquetage selon le règlement (CE) no 1272/2008

Pictogrammes de danger



Mention d'avertissement

Attention

Mentions de danger

H319

Provoque une sévère irritation des yeux.

H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Conseils de prudence ***

P264.1

Se laver les mains soigneusement après manipulation.



Nom commercial: Ichthammolum

Numéro de la matiere: 070900 Version: 3 / CH Date de révision: 07.09.2021

remplace la version: 2 / CH Date d'impression 07.09.21

P273 Éviter le rejet dans l'environnement.

P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de

protection des yeux/du visage.

P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau

pendant plusiers minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et

si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P337+P313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

P501.3 Eliminer en accord avec les réglementations locales et nationales.

RUBRIQUE 3: Composition/informations sur les composants ***

Composants dangereux ***

Ichthammol

No. CAS 8029-68-3 No. EINECS 232-439-0

Numéro 01-2120769112-59-0000

d'enregistrement

Concentration >= 50 %

Classification (règlement (CE) no 1272/2008)

Eye Irrit. 2 H319 Aquatic Chronic 3 H412

RUBRIQUE 4: Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

Indications générales

Eloigner immédiatement les personnes contaminées à l'air frais. Oter immédiatement les vêtements souillés et imprégnés et les tenir soigneusement à l'écart.

En cas de contact avec la peau

Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec beaucoup d'eau. En cas d'irritation persistante de la peau, consulter un médecin.

En cas de contact avec les yeux

En cas de contact avec les yeux, rincer aussitôt sous un fort courant d'eau durant 15 minutes. En cas de douleurs persistantes, appeler un médecin.

En cas d'ingestion

Rincer la bouche et boire beaucoup d'eau. Demander aussitôt l'avis d'un médecin.

RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

Moyen d'extinction approprié

Mousse, Produits extincteurs en poudre, Dioxyde de carbone

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

En cas d'incendie, il peut y avoir dégagement de: Oxides sulfuriques (SOx); Ammoniac (NH3); Vapeurs nitreuses (NOx)

5.3. Conseils aux pompiers

Equipements spéciaux pour la protection des intervenants

Utiliser un appareil respiratoire indépendant (appareil isolé).

RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle



Nom commercial: Ichthammolum

Numéro de la matiere: 070900 Version: 3 / CH Date de révision: 07.09.2021

remplace la version: 2 / CH Date d'impression 07.09.21

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

Porter équipement de protection. écarter personnes sans défense.

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Ne pas rejeter dans les canalisations d'égout/les eaux superficielles/les eaux souterraines.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Ramasser avec un produit absorbant les liquides (par ex. sable, sciure). Placer dans des fûts adéquats.

6.4. Référence à d'autres rubriques

Se référer aux mesures de protection énumérées dans les Sections 7 et 8.

RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Conseils pour une manipulation sans danger

Aucune mesure particulière si utilisation appropriée. Il est interdit de fumer, manger et boire dans les locaux où la préparation est utilisée. Eviter contamination de la peau, les yeux et des vêtements.

7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

Précautions pour le stockage en commun

Ne pas stocker avec des produits alimentaires.

Classes de stockage

Classe de stockage d'après TRGS 510 12 Des liquides non combustibles

Classe de stockage (Suisse) 10/12 Autres substances dangereuses liquides

Information supplémentaire sur les conditions de stockage

Conserver le récipient bien fermé. Protéger des fortes chaleurs et du rayonnement direct du soleil.

RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.2. Contrôles de l'exposition

Contrôle de l'exposition

Regardez Section 7; Aucune mesure particulière n'est pas nécessaire.

Mesures d'ordre technique / Mesures d'hygiène

Ne pas fumer, ne pas manger ni boire sur le lieu du travail.

Protection des mains

Gants de protection

Protection des yeux

Lunettes de protection

RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Etat semi-liquide
Couleur brun-noir
Odeur caractéristique

valeur pH

Valeur 6.0 à 7.5

Point d'éclair

Remarque Non applicable



Nom commercial: Ichthammolum

Numéro de la matiere: 070900 Version: 3 / CH Date de révision: 07.09.2021

remplace la version: 2 / CH Date d'impression 07.09.21

inflammabilité (solide, gaz)

Inflammable.

Pression de vapeur

Remarque non déterminé

Densité

Valeur env. 1.15 g/cm³

température 20 °C

Hydrosolubilité

Remarque miscible coefficient de partage: n-octanol/eau

Remarque non déterminé

RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

10.1. Réactivité

Pas de décomposition si le produit est entreposé et utilisé selon les prescriptions.

10.2. Stabilité chimique

Pas de décomposition si le produit est entreposé et utilisé selon les prescriptions.

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Pas de décomposition si le produit est entreposé et utilisé selon les prescriptions.

10.4. Conditions à éviter

Ne pas surchauffer, afin d'éviter une décomposition thermique.

10.5. Matières incompatibles

Incompatible avec: acides forts

10.6. Produits de décomposition dangereux

Gaz nitreux, Anhydride sulfureux

RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques ***

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë par voie orale (Composants)

Ichthammol

Espèces rat

DL50 10000 mg/kg

Toxicité aiguë par pénétration cutanée (Composants)

Ichthammol

Espèces rat

DL50 21500 mg/kg

Toxicité aiguë par inhalation (Composants)

Ichthammol

Remarque Non applicable

Corrosion/irritation cutanée

Remarque Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne

sont pas remplis.

lésions oculaires graves/irritation oculaire (Composants)

Ichthammol



Nom commercial: Ichthammolum

Numéro de la matiere: 070900 Version: 3 / CH Date de révision: 07.09.2021

remplace la version: 2 / CH Date d'impression 07.09.21

évaluation Irritant - risque de lésions oculaires graves

méthode in vitro

Sensibilisation (Composants)

Ichthammol

Espèces cobaye

évaluation non sensibilisant

Source 25-100%

Toxicité subaiguë, subchronique et par longue durée (Composants)

Ichthammol

Remarque Aucun

Mutagénicité (Composants)

Ichthammol

Espèces Salmonella typhimurium

évaluation Pas d'activité mutagène, au vu de test Ames.

Ichthammol

Espèces hamster méthode in vitro Remarque Aucun

Ichthammol

Voie d'exposition orale Espèces hamster

évaluation Pas de données expérimentales disponibles sur la génotoxicité in vivo.

Toxicité reproductrice (Composants)

Ichthammol

Voie d'exposition orale Espèces rat

évaluation Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne

sont pas remplis.

Remarque D'après les expérimentations sur animaux, pas d'effets toxiques sur la

reproduction.

Cancérogénicité

Remarque Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne

h

sont pas remplis.

RUBRIQUE 12: Informations écologiques ***

12.1. Toxicité

Toxicité pour les poissons (Composants)

Ichthammol

Espèces cyprins dorés (Leuciscus idus)

CL 50 27.2 mg/l

Toxicité pour les bactéries (Composants)

Ichthammol

Durée d'exposition

Espèces Pseudomonas putida

CE 10 > 10000 mg/l

Durée d'exposition 16 h

Source Ichthyolic Acid, Sodium Salt

12.2. Persistance et dégradabilité



Nom commercial: Ichthammolum

Numéro de la matiere: 070900 Version: 3 / CH Date de révision: 07.09.2021

remplace la version: 2 / CH Date d'impression 07.09.21

Biodégradabilité (Composants)

Ichthammol

évaluation N'est pas dégradé facilement

12.3. Potentiel de bioaccumulation

coefficient de partage: n-octanol/eau

Remarque non déterminé

12.4. Mobilité dans le sol

Indications générales

non déterminé

12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB

Indications générales

non déterminé

12.6. Autres effets néfastes

Information supplémentaire sur l'écologie

Produit menace l'eau.

RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

Déchets de résidus

Eliminer en accord avec les réglementations locales et nationales.

Emballages contaminés

Eliminer comme le produit non untilisé.

RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport

	Transport terrestre ADR/RID	Transport maritime IMDG/GGVSee	Transport aérien
14.1. Numéro ONU	Le produit n'est pas une	Le produit n'est pas une	Le produit n'est pas une
	marchandise dangereuse lors du	marchandise dangereuse lors du	marchandise dangereuse lors
	transport terrestre.	transport maritime.	du transport aérien.

RUBRIQUE 15: Informations relatives à la réglementation ***

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

Classe de contamination de l'eau (Allemagne) ***

Classe de contamination WGK 3

de l'eau (Allemagne)

Remarque Derivation of WGK according to Annex 1 No. 5.2 AwSV

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Aucune évaluation de la sécurité chimique n'a été effectuée pour cette substance.

RUBRIQUE 16: Autres informations

mentions de danger H-de la rubrique 3



Nom commercial: Ichthammolum

Numéro de la matiere: 070900 Version: 3 / CH Date de révision: 07.09.2021

remplace la version: 2 / CH Date d'impression 07.09.21

H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraı̂ne des effets néfastes à long

terme.

catégories de danger CLP de la rubrique 3

Aquatic Chronic 3 Danger pour le milieu aquatique, chronique, Catégorie 3

Eye Irrit. 2 Irritation oculaire, Catégorie 2

Informations complémentaires

Les modifications importantes par rapport à la version précédente de la présente fiche de données de

sécurité sont marquées par : ***

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.