

Nom commercial: Hydrargiri sulfidum rubrum

Date de révision: 22.07.11

Numéro de la matière: 064248

Version: 1 / CH

Date d'impression: 22.07.11

01. Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise

Nom commercial

Hydrargiri sulfidum rubrum

N° d'article 06424801

Identification de la société/entreprise

Adresse

Hänseler AG

Industriestrasse 35

9101 Herisau

No. de téléphone 0041 (0)71 353 58 58

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

téléphone d'appel

d'urgence

Adresse email sdb@haenseler.ch

02. Dangers possibles

Le danger particulier pour l'homme et l'environnement

Le produit n'est pas soumis à l'étiquetage selon les Directives 67/548/CEE.

03. Composition / information sur les composants

Composants dangereux

Autres ingrédients dangereux

mercury(II) sulfide

No. CAS 1344-48-5

No. EINECS 215-696-3

04. Premiers secours

En cas d'inhalation

Assurer un apport d'air frais. En cas d'arrêt respiratoire, utiliser un appareil respiratoire; appeler le médecin.

En cas de contact avec la peau

Laver immédiatement à l'eau et au savon et rincer bien.

En cas de contact avec les yeux

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

En cas d'ingestion

En cas d'ingestion, rincer la bouche avec de l'eau (seulement si la personne est consciente).

05. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyen d'extinction approprié

Brouillard d'eau, Mousse stable aux alcools, Produit d'extinction à sec, Dioxyde de carbone

Les risques spécifiques d'une exposition, provoqués par la substance ou la préparation elle-même, par leurs produits de combustion ou par les gaz dégagés

Oxides sulfuriques (SOx)

Equipements spéciaux pour la protection des intervenants

Utiliser un appareil respiratoire autonome.

Nom commercial: Hydrargiri sulfidum rubrum

Date de révision: 22.07.11

Numéro de la matière: 064248

Version: 1 / CH

Date d'impression: 22.07.11

06. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Précautions individuelles

Ne pas inhaler les poussières. Ne pas inhaler les poussières.

Précautions pour la protection de l'environnement

Ne pas jeter les résidus dans l'égout, des fosses et des caves.

Méthodes de nettoyage

Collecter mécaniquement dans des récipients adéquats à fin d'élimination.

07. Manipulation et stockage

Manipulation

Conseils pour une manipulation sans danger

En cas de formation de poussières, procéder à une aspiration.

Indications pour la protection contre l'incendie et l'explosion

Conserver à l'écart de toute source d'ignition - ne pas fumer. Eviter l'accumulation de charges électrostatiques.

Stockage

Information supplémentaire sur les conditions de stockage

Conserver les récipients hermétiquement fermés dans un endroit frais et bien ventilé. Protéger de l'action de la lumière.

08. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

Mesures d'ordre technique / Mesures d'hygiène

Pratiques générales d'hygiène industrielle.

Contrôle de l'exposition professionnelle

Protection respiratoire - Note

Protection respiratoire en présence d'aérosol. Typ N95

Protection des mains

Matériau approprié

The glove material must be sufficient impermeable and resistant to the substance. Check the tightness before wear. Gloves should be well cleaned before being removed, then stored in a well ventilated location.

Matériau approprié

nitrile

Protection des yeux

Lunettes avec protection latérale

Protection du corps

Vêtement de travail couramment utilisés pour travaux chimiques.

09. Propriétés physiques et chimiques

Informations générales

Etat	solide
Couleur	rouge
Odeur	inodore

Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement

Point d'éclair

Remarque non applicable

Point d'ébullition



Nom commercial: Hydrargiri sulfidum rubrum

Date de révision: 22.07.11

Numéro de la matière: 064248

Version: 1 / CH

Date d'impression: 22.07.11

Valeur	584	°C
Pression	1.013 hPa	

Point de fusion

Valeur	583.5	°C
Source	Données de la littérature	

Pression de vapeur

Remarque	n'est disponible
----------	------------------

10. Stabilité et réactivité**Conditions à éviter**

Protéger de l'action de la lumière.

Matières à éviter

Acides, Agents d'oxydation, Halogènes, Métaux

11. Informations toxicologiques**Effets après une exposition répétée ou prolongée (subaigus, subchroniques, chroniques)****Expériences issues de la pratique**

Peut être nocif par inhalation, par ingestion, et absorbé par la peau. L'inhalation peut provoquer des irritations des voies respiratoires. Le produit est irritant pour les muqueuses.

Autres données

Attention - Cette matière n'est pas encore complètement examinée.

12. Informations écologiques**Information supplémentaire sur l'écologie**

Pas de résultats d'études écologiques disponibles. Ne pas laisser parvenir le produit dans l'eau souterraine, eaux et la canalisation.

13. Considérations relatives à l'élimination**Déchets de résidus**

Éliminer en accord avec les réglementations locales et nationales.

Emballages contaminés

Éliminer comme le produit non utilisé.

14. Informations relatives au transport**Transport terrestre ADR/RID**

Il n'y a pas de marchandise dangereuse

Transport maritime IMDG/GGVSee

Le produit n'est pas une marchandise dangereuse lors du transport maritime.

Transport aérien

Le produit n'est pas une marchandise dangereuse lors du transport aérien.

15. Informations réglementaires**Étiquetage selon les Directives CE**

Le produit n'est pas soumis à étiquetage selon les Directives communautaires et réglementations nationales en vigueur.

16. Autres données

Nom commercial: Hydrargiri sulfidum rubrum

Date de révision: 22.07.11

Numéro de la matière: 064248

Version: 1 / CH

Date d'impression: 22.07.11

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.