



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 1

Edition révisée n° : 0

Date : 25 / 9 / 2015

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

6-CHLORO-3-INDOLYL- β -D-GALACTOPYRANOSIDE**S1403**

Synonymes

Salmon-Gal
Rose-Gal

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

1.1. Identificateur de produit

Identification du produit : Matière première
Code du produit : S1403
Nom commercial : 6-CHLORO-3-INDOLYL- β -D-GALACTOPYRANOSIDE
Numéro CAS : No CAS : 138182-21-5

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

Usage : Réservé à un usage professionnel. Les produits Duchefa Biochemie B.V. sont exclusivement destinés aux laboratoires de culture in vitro

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

Identification de la société : Duchefa Biochemie B.V.
A. Hofmanweg 71
2031 BH Haarlem The Netherlands
Tel: +31(0)23-5319093
Fax: +31(0)23-5318027
E-mail:info@duchefa.nl

1.4. Numéro d'appel d'urgence

N° de téléphone en cas d'urgence : Tel: (+31)-(0)23-5319093 (heure locale : 9.00 to 17.00)
Centre Antipoison : Europe NL : +31 30 274 88 88
(service seulement valide pour professionnels de la santé)

Consult www.who.int/ipcs/en/ pour un centre antipoison local.

SECTION 2 Identification des dangers

2.1. Classification de la substance ou du mélange

Classification CE 67/548 ou CE 1999/45

Classe de Risque et catégorie de code réglementaire CE 1272/2008 (CLP)

: Non réglementé.

2.2. Éléments d'étiquetage

Etiquetage CE 67/548 ou CE 1999/45

• Symbole(s) : Aucun(e).

Règlement d'Etiquetage CE 1272/2008 (CLP)

• Code de pictogrammes de danger : ---

• Conseils de prudence

2.3. Autres dangers

Aucunes dans des conditions normales.

SECTION 3 Composition/informations sur les composants

Substance / Préparation : Substance.
6-CHLORO-3-INDOLYL- β -D-GALACTOPYRANOSIDE
No CAS :138182-21-5
No CE :---

Duchefa Biochemie B.V.

A. Hofmanweg 71 2031 BH Haarlem The Netherlands
Tel: +31(0)23-5319093
Fax: +31(0)23-5318027
E-mail:info@duchefa.nl

En cas d'urgence : +31(0)23-5319093



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 2

Edition révisée n° : 0

Date : 25 / 9 / 2015

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

6-CHLORO-3-INDOLYL- β -D-GALACTOPYRANOSIDE**S1403**

SECTION 3 Composition/informations sur les composants (suite)

Nr Annexe :---

Identif. REACH :---

: Ce produit n'est pas dangereux.

Composants

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Nr Annexe	Identif. REACH	Classification
6-CHLORO-3-INDOLYL- β -D-GALACTOPYRANOSIDE	> 98 %	138182-21-5	----	----	----	-----

Poids moléculaire (g/mol) 329.7
Formule développée C₁₄H₁₆ClNO₆

SECTION 4 Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

- Informations générales : Consulter un médecin si une indisposition se développe.
- Inhalation : Amener la victime à l'air libre.
- Contact avec la peau : Laver la peau avec de l'eau savonneuse.
- Contact avec les yeux : Rincer à l'eau.
- Ingestion : Rincer la bouche.

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Symptômes et effets, aigus et différés : Donnée non disponible.

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

Médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires : Donnée non disponible.

SECTION 5 Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

- Agents d'extinction appropriés : Pulvérisation d'eau.
Dioxyde de carbone (CO₂).
Mousse.
Poudre sèche.

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Risques spécifiques : Chauffé jusqu'au point de décomposition, libère des fumées toxiques.
CO_x
NO_x
Chauffé jusqu'au point de décomposition, libère des fumées toxiques.

5.3. Conseils aux pompiers

Protection contre l'incendie : Porter un équipement de protection adéquat.

SECTION 6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

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

Précautions pour les personnes : Porter un vêtement de protection approprié.

6.2. Précautions pour l'environnement

Précautions pour l'environnement : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Duchefa Biochemie B.V.

A. Hofmanweg 71 2031 BH Haarlem The Netherlands

Tel: +31(0)23-5319093

Fax: +31(0)23-5318027

E-mail: info@duchefa.nl

En cas d'urgence : +31(0)23-5319093



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 3

Edition révisée n° : 0

Date : 25 / 9 / 2015

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

6-CHLORO-3-INDOLYL- β -D-GALACTOPYRANOSIDE**S1403**

SECTION 6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle (suite)

Méthodes de nettoyage : Balayer la poudre sèche et l'évacuer de manière adéquate.

6.4. Référence à d'autres sections

Référence à d'autres sections : Non Référence

SECTION 7 Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Général : Conserver dans un endroit sec et bien ventilé.

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

Stockage : Garder le conteneur bien fermé et protégé contre la lumière.
Conserver 2 - 8 °C

7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

Utilisation(s) finale(s) particulière(s) : Réservé à un usage professionnel. Les produits Duchefa Biochemie B.V. sont exclusivement destinés aux laboratoires de culture in vitro

SECTION 8 Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1. Paramètres de contrôle

Donnée non disponible.

8.2. Paramètres de contrôle

- **Protection des yeux** : Lunettes de sécurité.
- **Protection de la peau** : Porter un vêtement de protection approprié.
- **Protection des mains** : Porter des gants.
- **Protection respiratoire** : P1 En cas de risque de production excessive de poussières, porter un masque adéquat.

SECTION 9 Propriétés physiques et chimiques

• Aspect

Aspect : Poudre.
Couleur : Blanc-rosé.
Blanc.

• Odeur

Odeur : Non établi.

• Seuil olfactif

Seuil olfactif : Non déterminé.

• pH

pH : Non établi.

• Point de fusion / Point de congélation

Point de fusion [°C] : Non établi.

• Point d'ébullition initial - intervalle d'ébullition

Point d'ébullition [°C] : Donnée non disponible.

• Point d'éclair

Duchefa Biochemie B.V.

A. Hofmanweg 71 2031 BH Haarlem The Netherlands

Tel: +31(0)23-5319093

Fax: +31(0)23-5318027

E-mail: info@duchefa.nl

En cas d'urgence : +31(0)23-5319093



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 4

Edition révisée n° : 0

Date : 25 / 9 / 2015

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

6-CHLORO-3-INDOLYL- β -D-GALACTOPYRANOSIDE**S1403**

SECTION 9 Propriétés physiques et chimiques (suite)

- Point d'éclair [°C]** : Donnée non disponible.
- **Taux d'évaporation**
- Vitesse d'évaporation (éther=1)** : Donnée non disponible.
- **Inflammabilité**
- Domaine d'inflammabilité [%vol dans l'air]** : Aucune donnée disponible.
- **Limites d'explosivité (inférieures - supérieures)**
- Limites d'explosivité** : Donnée non disponible.
- **Pression de vapeur**
- Pression de vapeur** : Non établi.
- **Densité de vapeur**
- Densité de vapeur relative (air=1)** : Donnée non disponible.
- **Densité relative**
- Densité relative** : Non déterminé.
- **Solubilité**
- Solubilité dans l'eau** : Donnée non disponible.
- **Coefficient de partage : n-octanol / eau**
- Log P octanol / eau à 20°C** : Non déterminé.
- **Température d'auto-inflammabilité**
- Température d'autoinflammation [°C]** : Donnée non disponible.
- **Température de décomposition**
- Décomposition thermique [°C]** : Donnée non disponible.
- **Viscosité**
- Viscosité à 20°C [mPa.s]** : Donnée non disponible.
- **Propriétés explosives**
- Propriétés explosives** : Non déterminé.
- **Propriétés comburantes**
- Propriétés comburantes** : Non déterminé.
- 9.2. Autres informations**
- Autres données** : Donnée non disponible.

SECTION 10 Stabilité et réactivité

10.1. Réactivité

Réactivité : Stable dans les conditions normales.

10.2. Stabilité chimique

Stabilité : Stable dans les conditions normales.

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Réactions dangereuses : Donnée non disponible.

10.4. Conditions à éviter

Conditions à éviter : Humidité.
Lumières.

Duchefa Biochemie B.V.

A. Hofmanweg 71 2031 BH Haarlem The Netherlands

Tel: +31(0)23-5319093

Fax: +31(0)23-5318027

E-mail: info@duchefa.nl

En cas d'urgence : +31(0)23-5319093



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 5

Edition révisée n° : 0

Date : 25 / 9 / 2015

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

6-CHLORO-3-INDOLYL- β -D-GALACTOPYRANOSIDE**S1403**

SECTION 10 Stabilité et réactivité (suite)

10.5. Matières à éviter

Matières à éviter : Oxydants forts.
Acides forts.

10.6. Produits de décomposition dangereux

Produits de décomposition dangereux : Chauffé jusqu'au point de décomposition, libère des fumées dangereuses.
NOx
COx
Chlorures.

SECTION 11 Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg] : Donnée non disponible.

SECTION 12 Informations écologiques

12.1. Toxicité

Donnée non disponible.

12.2. Persistance - dégradabilité

Donnée non disponible.

12.3. Potentiel de bio-accumulation

Donnée non disponible.

12.4. Mobilité dans le sol

Donnée non disponible.

12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB

Donnée non disponible.

12.6. Autres effets néfastes

Donnée non disponible.

Précautions pour l'environnement : Eviter le rejet dans l'environnement.

SECTION 13 Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

Généralités : Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.
Eviter le rejet dans l'environnement.

SECTION 14 Informations relatives au transport

14.1. Numéro ONU

Non applicable.

14.2. Nom d'expédition des Nations unies

Non applicable.

14.3. Classe(s) de danger pour le transport

Non applicable.

Duchefa Biochemie B.V.

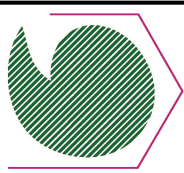
A. Hofmanweg 71 2031 BH Haarlem The Netherlands

Tel: +31(0)23-5319093

Fax: +31(0)23-5318027

E-mail: info@duchefa.nl

En cas d'urgence : +31(0)23-5319093



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 6

Edition révisée n° : 0

Date : 25 / 9 / 2015

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

6-CHLORO-3-INDOLYL- β -D-GALACTOPYRANOSIDE

S1403

SECTION 14 Informations relatives au transport (suite)

14.4. Groupe d'emballage

Non applicable.

14.5. Danger pour l'environnement

Non applicable.

14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Non applicable.

14.7. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC

Non applicable.

SECTION 15 Informations réglementaires

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

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

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Non établi.

SECTION 16 Autres informations

- Autres données** : Les indications données ici sont basées sur l'état actuel de nos connaissances. Elles décrivent les dispositions de sécurité à prendre vis à vis du produit concerné. Elles ne représentent pas une garantie sur les propriétés du produit.
- Révision** : SDS examen complet

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL

Fin du document