

**Fiche de données de sécurité**  
**conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)**

**® Glutoclean**

<b>Nom commercial du produit :</b>	Glutoclean Nettoyant Ecrans (Glutoclean Display Reiniger)		
<b>Numéro du produit :</b>	0332__074	<b>Version (Révision) :</b>	2.0.0 (1.1.0)
<b>Date d'exécution :</b>	17.11.2020	<b>Date d'édition :</b>	17.11.2020

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

**1.1 Identificateur de produit**

Glutoclean Nettoyant Ecrans  
(Glutoclean Display Reiniger) (0332\_\_074)

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

**Utilisations identifiées pertinentes**

**Secteurs d'utilisation [SU]**

SU21 - Utilisations par des consommateurs: Ménages privés (= public général = consommateurs)  
SU22 - Utilisations professionnelles: Domaine public (administration, éducation, spectacle, services, artisans)

**1.3 Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité**  
**Fournisseur (fabricant/importateur/représentant exclusif/utilisateur en aval/revendeur)**

Glutolin Renovierungsprodukte GmbH // decotric Schweiz AG

**Rue :** Im Schedetal 1 // Lettenstraße 7/PF

**Code postal/Lieu :** 34346 Hann. Münden // CH - 6343 Rotkreuz

**Téléphone :** +49 (0)5541 7003-03

**Télécopie :** +49 (0)5541 7003-50 // +41 (0)41 7980500

**Contact pour informations :**

E-mail (personne compétente) : [sds@glutolin.de](mailto:sds@glutolin.de)  
Site web : [www.glutoclean.de](http://www.glutoclean.de)

**1.4 Numéro d'appel d'urgence**

SCHWEIZ: Tox Info Suisse: 145

**RUBRIQUE 2: Identification des dangers**

**2.1 Classification de la substance ou du mélange**

**Classification selon règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]**

Aucune

**2.2 Éléments d'étiquetage**

**Étiquetage selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]**

**Règles particulières relatives aux éléments d'étiquetage additionnels concernant certains mélanges**

EUH208 Contient MÉLANGE DE 5-CHLORO-2-MÉTHYL-2 H -ISO-THIAZOL-3-ONE ET 2-MÉTHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE (3:1). Peut produire une réaction allergique.

**2.3 Autres dangers**

Le mélange ne contient pas de substances classés comme PBT (persistante, bioaccumulable et toxique)/vPvB (très persistante et très bioaccumulable), ni reporté dans la liste des « candidates à l'autorisation ».

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

**3.2 Mélanges**

**Description**

Composée de: tensioactifs anioniques, eau et additifs

**Composants dangereux**

Aucune

<b>Nom commercial du produit :</b>	Glutoclean Nettoyant Ecrans (Glutoclean Display Reiniger)		
<b>Numéro du produit :</b>	0332_074	<b>Version (Révision) :</b>	2.0.0 (1.1.0)
<b>Date d'exécution :</b>	17.11.2020	<b>Date d'édition :</b>	17.11.2020

#### **RUBRIQUE 4: Premiers secours**

##### **4.1 Description des premiers secours**

###### **Remarques générales**

Respecter le mode d'emploi sur l'étiquette. En cas de doute ou s'il y a des symptômes, demander un conseil médical. Changer les vêtements souillés ou mouillés.

###### **En cas d'inhalation**

Veiller à un apport d'air frais. En cas d'irritation des voies respiratoires, consulter un médecin.

###### **En cas de contact avec la peau**

Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec eau et savon.

###### **Après contact avec les yeux**

Rincer soigneusement et abondamment avec une douche oculaire ou de l'eau. En cas d'irritation oculaire, consulter un ophtamologue.

###### **En cas d'ingestion**

Se rincer aussitôt la bouche et boire beaucoup d'eau. NE PAS faire vomir. Consulter impérativement un médecin.

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

Aucune autre information pertinents disponible.

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

Aucune autre information pertinents disponible.

#### **RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie**

##### **5.1 Moyens d'extinction**

###### **Moyens d'extinction appropriés**

Le produit lui-même n'est pas combustible. Adapter les mesures d'extinction au milieu environnant

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

###### **Produits de combustion dangereux**

Aucunes mesures particulières ne sont exigées.

##### **5.3 Conseils aux pompiers**

###### **Équipement spécial de protection en cas d'incendie**

Ne pas respirer les gaz d'explosion et d'incendie. Utiliser un appareil de protection respiratoire approprié.

#### **RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle**

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

Les précautions usuelles concernant le maniement de produits chimiques sont à observer.

##### **6.2 Précautions pour la protection de l'environnement**

Ne pas laisser s'écouler dans les canalisations ni dans les eaux courantes.

##### **6.3 Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage**

###### **Pour la rétention**

Matière appropriée pour recueillir le produit: Nettoyer avec un matériau absorbant (p. ex. chiffon, non-tissé).

##### **6.4 Référence à d'autres rubriques**

Maniement sûr: voir rubrique 7 Protection individuelle: voir rubrique 8 Evacuation: voir rubrique 13

<b>Nom commercial du produit :</b>	Glutoclean Nettoyant Ecrans (Glutoclean Display Reiniger)	<b>Version (Révision) :</b>	2.0.0 (1.1.0)
<b>Numéro du produit :</b>	0332_074	<b>Date d'édition :</b>	17.11.2020
<b>Date d'exécution :</b>	17.11.2020		

## RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

### 7.1 Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

#### Mesures de protection

Respecter les mesures de sécurité habituelles en matière de manipulation de produits chimiques. Éviter tout contact avec la peau et les yeux. Conserver à l'écart des aliments, boissons et fourrages.

#### Mesures de lutte contre l'incendie

Aucunes mesures particulières ne sont exigées.

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

#### Demandes d'aires de stockage et de récipients

Conserver/Stocker uniquement dans le récipient d'origine. Conserver le récipient bien fermé.

#### Autres indications relatives aux conditions de stockage

Ne pas stocker en plein air. Toujours conserver la préparation dans des emballages d'un matériau identique à celui d'origine. Informations supplémentaires voir l'étiquette. Tenir éloigné de chaleur et de la lumière solaire directe. Tenir compte des consignes de sécurité et du mode d'emploi sur l'emballage en fût métallique.

**Ne pas stocker à des températures de moins de :** Éviter le refroidissement en deçà de 0°C.

### 7.3 Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

#### Recommandation

Tenir compte de la fiche des spécifications techniques.

## RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

### 8.1 Paramètres de contrôle

Aucune

### 8.2 Contrôles de l'exposition

#### Protection individuelle

##### Protection yeux/visage

###### Protection oculaire appropriée

Protection oculaire: non indispensable.

##### Protection de la peau

###### Protection des mains

Il n'est pas nécessaire de se protéger les mains

**Lors de contact fréquents avec les mains :** En cas de contact éventuel avec la peau utilisez des gants (testé par ex. selon la norme EN374) du matériel suivant:

Caoutchouc butyle

Épaisseur des gants: > 0.5 mm

Temps de passage: >= 8h, le temps de port: max: 8h

ou

polychloroprène

Épaisseur des gants:> 0,5 mm

Temps de passage: 4 - 8 heures, le temps de port: max: 4h

Après l'utilisation des gants laver les mains et les sécher soigneusement. Après le lavage des mains remplacer le gras de peau perdu avec de crèmes contenant des grasses.

###### Protection corporelle

Protection corporelle: non indispensable. Enlever les vêtements souillés, imprégnés

##### Protection respiratoire

###### Appareil de protection respiratoire approprié

En principe, pas besoin d'une protection respiratoire personnelle.

**Nom commercial du produit :** Glutoclean Nettoyant Ecrans  
(Glutoclean Display Reiniger)  
**Numéro du produit :** 0332\_074 **Version (Révision) :** 2.0.0 (1.1.0)  
**Date d'exécution :** 17.11.2020 **Date d'édition :** 17.11.2020

### Remarques générales

Les précautions usuelles concernant le maniement de produits chimiques sont à observer. Se laver les mains avant les pauses et à la fin du travail. Ne pas manger, boire, fumer ni priser pendant l'utilisation.

### Contrôles d'exposition liés à la protection de l'environnement

Voir aussi rubrique 6, 12.

## RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

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

#### Aspect

**État :** Liquide

**Couleur :** limpide

#### Odeur

caractéristique

#### Caractéristiques en matière de sécurité

<b>Point de fusion/point de congélation :</b>	( 1013 hPa )	env.	0	°C	
<b>Point d'ébullition:</b>	( 1013 hPa )	env.	100	°C	
<b>Point éclair :</b>			non applicable		Brookfield
<b>Température d'auto-inflammabilité :</b>			non applicable		
<b>Limite inférieure d'explosivité :</b>			non applicable		
<b>Limite supérieure d'explosivité :</b>			non applicable		
<b>Pression de la vapeur :</b>	( 50 °C )	env.	123,5	hPa	
<b>Densité :</b>	( 20 °C )	env.	1	g/cm <sup>3</sup>	
<b>Test de séparation des solvants :</b>	( 20 °C )		non applicable		
<b>Solubilité dans l'eau :</b>	( 20 °C )		soluble		
<b>pH :</b>			6 - 8		
<b>Temps d'écoulement :</b>	( 23 °C )	<<	20	s	ISO gobelet 6 mm
<b>Viscosité :</b>	( 20 °C )		non déterminé		
<b>Viscosité cinématique :</b>	( 40 °C )		non déterminé		
<b>Valeur de COV :</b>		<	1	g/l	

### 9.2 Autres informations

Aucune

## RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

### 10.1 Réactivité

Aucune information disponible.

### 10.2 Stabilité chimique

La préparation est stable aux conditions de manipulation et de stockage recommandées sous la rubrique 7.

### 10.3 Possibilité de réactions dangereuses

Aucune information disponible.

### 10.4 Conditions à éviter

Aucune information disponible.

### 10.5 Matières incompatibles

néant, à l'utilisation appropriée

### 10.6 Produits de décomposition dangereux

néant, à l'utilisation appropriée

<b>Nom commercial du produit :</b>	Glutoclean Nettoyant Ecrans (Glutoclean Display Reiniger)	<b>Version (Révision) :</b>	2.0.0 (1.1.0)
<b>Numéro du produit :</b>	0332_074	<b>Date d'édition :</b>	17.11.2020
<b>Date d'exécution :</b>	17.11.2020		

## RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques

### 11.1 Informations sur les effets toxicologiques

#### Toxicité aiguë

Aucune donnée disponible

#### Toxicité orale aiguë

Paramètre : ETA  
Voie d'exposition : Par voie orale  
Dose efficace : > 2000 mg/kg

#### Toxicité dermique aiguë

Paramètre : ETA  
Voie d'exposition : Dermique  
Dose efficace : > 2000 mg/kg

#### Toxicité inhalatrice aiguë

Paramètre : ETA  
Voie d'exposition : Inhalation  
Dose efficace : > 5 mg/dm<sup>3</sup>  
Temps d'exposition : 4 h

#### Effets spécifiques (Essai de longue durée sur les animaux)

Aucune donnée disponible

#### Corrosion

Aucune donnée disponible

#### Sensibilisation respiratoire ou cutanée

Le produit contient comme protection contre des micro-organismes (Ex. moisissures) des quantités faibles d'agents conservateurs (isothiazolinone) pendant le stockage. Ceci peut provoquer des réactions allergiques, voyez le chapitre 2.

#### Toxicité après prises répétées (subaiguë, subchronique, chronique)

Aucune donnée disponible

#### Effets CMR (cancérogène, mutagène et toxique pour la reproduction)

##### Cancerogénité

Aucune donnée disponible

##### Mutagénicité sur les cellules germinales

Aucune donnée disponible

##### Toxicité pour la reproduction

Aucune donnée disponible

#### Toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition unique

Aucune donnée disponible

#### Toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition répétée

Aucune donnée disponible

#### Danger par aspiration

Aucune donnée disponible

### 11.5 Informations complémentaires

Si l'on tient compte des consignes d'hygiène du travail, aucun effet nocif n'est à craindre ce produit s'il est manipulé correctement.

## RUBRIQUE 12: Informations écologiques

### 12.1 Toxicité

Aucune information disponible.

<b>Nom commercial du produit :</b>	Glutoclean Nettoyant Ecrans (Glutoclean Display Reiniger)		
<b>Numéro du produit :</b>	0332_074	<b>Version (Révision) :</b>	2.0.0 (1.1.0)
<b>Date d'exécution :</b>	17.11.2020	<b>Date d'édition :</b>	17.11.2020

### **Station d'épuration**

Lors de l'introduction adéquate de faibles concentrations dans une station d'épuration biologique adaptée, il n'y a pas de dysfonctionnements de l'activité de dégradation des boues activées.

#### **12.2 Persistance et dégradabilité**

Aucune information disponible.

#### **12.3 Potentiel de bioaccumulation**

Aucune information disponible.

#### **12.4 Mobilité dans le sol**

Aucune information disponible.

#### **Adsorption**

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

Aucune information disponible.

#### **12.6 Autres effets néfastes**

Aucune information disponible.

#### **12.7 Autres informations écotoxicologiques**

Informations complémentaires

### **RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination**

#### **13.1 Méthodes de traitement des déchets**

##### **Élimination du produit/de l'emballage**

Éliminer en observant les réglementations administratives. Les emballages contaminés doivent être traités comme la substance.

**Code de déchet/désignations des déchets selon code EAK/AVV**

**Code des déchets conditionnement**

15 01 02

**Désignation des déchets**

emballages en matières plastiques

### **RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport**

#### **14.1 Numéro ONU**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

#### **14.2 Désignation officielle de transport de l'ONU**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

#### **14.3 Classe(s) de danger pour le transport**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

#### **14.4 Groupe d'emballage**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

#### **14.5 Dangers pour l'environnement**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

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

Aucune

#### **14.7 Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol et au recueil IBC**

non applicable

<b>Nom commercial du produit :</b>	Glutoclean Nettoyant Ecrans (Glutoclean Display Reiniger)		
<b>Numéro du produit :</b>	0332_074	<b>Version (Révision) :</b>	2.0.0 (1.1.0)
<b>Date d'exécution :</b>	17.11.2020	<b>Date d'édition :</b>	17.11.2020

## **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**

#### **Réglementations EU**

##### **Autres réglementations (UE)**

##### **Caractéristique des composants selon le décret CE n°648/2004**

- consists: < 5% anionic surfactants

##### **Directive n° 2004/42/CE relative à la limitation des émissions de COV dues à l'utilisation de solvants organiques dans les vernis et peintures**

- n'est pas soumis à cette directive.

### **15.2 Évaluation de la sécurité chimique**

Une évaluation de la sécurité chimique n'a pas été effectuée pour les substances de ce mélange.

### **15.3 Informations complémentaires**

Aucune

## **RUBRIQUE 16: Autres informations**

### **16.1 Indications de changement**

02. Règles particulières relatives aux éléments d'étiquetage additionnels concernant certains mélanges

### **16.2 Abréviations et acronymes**

Aucune

### **16.3 Références littéraires et sources importantes des données**

Aucune

### **16.4 Classification de mélanges et méthode d'évaluation utilisée selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]**

Aucune information disponible.

### **16.5 Texte des phrases H- et EUH (Numéro et texte intégral)**

Aucune

### **16.6 Indications de stage professionnel**

Aucune

### **16.7 Informations complémentaires**

Aucune

Les informations figurant dans cette fiche de données de sécurité correspondent à nos connaissances actuelles au moment de l'impression. Ces informations visent à fournir des points de repère pour une manipulation sûre du produit objet de cette fiche de données de sécurité, concernant en particulier son stockage, sa mise en oeuvre, son transport et son élimination. Les indications ne sont pas applicables à d'autres produits. Dans la mesure où le produit est mélangé ou mis en oeuvre avec d'autres matériaux, cette fiche de données de sécurité n'est pas automatiquement valable pour la matière ainsi produite.