



# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

conformément au  
Règlement (CE) No.  
1907/2006

## Collano DW 2200 Alu

---

### 1. Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise

<b>Utilisation de la substance/de la préparation</b>	Colle industrielle
<b>Identification de la société/entreprise</b>	Collano Adhesives AG Eichenstrasse 12 CH-6203 Sempach-Station Tel. +41 41 469 91 11 Fax +41 41 469 91 12 www.collano.com sdb@collano.com
<b>Téléphone en cas d'urgence</b>	+41 41 469 94 34 (+41 44 251 51 51 Tox Center)
<b>Date de révision</b>	12.08.2011
<b>Version</b>	2

### 2. Identification des dangers

Aucun(e).

### 3. Composition/Information sur les composants

<b>Caractéristiques chimiques</b>	Dispersion aqueuse.  Le produit ne contient aucune substance classée parmi celles dangereuses pour la santé à des concentrations qui devraient être prises en compte selon la directive de la CEE.
-----------------------------------	--

### 4. Premiers secours

<b>Inhalation</b>	Amener à l'air libre en cas d'inhalation accidentelle des vapeurs ou produits de décomposition.
<b>Contact avec la peau</b>	Laver au savon avec une grande quantité d'eau.
<b>Contact avec les yeux</b>	Enlever les verres de contact Maintenir l'oeil bien ouvert pendant le rinçage.
<b>Ingestion</b>	Ne pas faire vomir. Ne jamais rien faire avaler à une personne inconsciente. Appeler un médecin dans les cas graves.

## 5. Mesures de lutte contre l'incendie

<b>Moyen d'extinction approprié</b>	Eau pulvérisée. Mousse. Poudre sèche. Dioxyde de carbone (CO2).
<b>Moyen d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité</b>	Aucun(e).
<b>Dangers spécifiques</b>	Aucun(e).

## 6. Mesures à prendre en cas de rejet accidentel

<b>Précautions individuelles</b>	Pas de précautions spéciales.
<b>Précautions pour la protection de l'environnement</b>	Pas de précautions spéciales pour l'environnement requises.
<b>Méthodes de nettoyage</b>	Enlever avec un absorbant inerte (sable, gel de silice, agglomérant pour acide, agglomérant universel, sciure).

## 7. Manipulation et stockage

<b>Manipulation</b>	Pas de recommandations spéciales requises pour la manipulation.
<b>Stockage</b>	Ne pas congeler.

## 8. Contrôle de l'exposition/Protection individuelle

<b>Contrôle de l'exposition professionnelle</b>	Pratiques générales d'hygiène industrielle.
<b>Protection individuelle</b>	
<b>Protection respiratoire</b>	Aucun équipement de protection respiratoire individuel n'est normalement nécessaire.
<b>Protection des mains</b>	Gants imperméables.
<b>Protection des yeux</b>	Éviter le contact avec les yeux.

## 9. Propriétés physiques et chimiques

<b>Forme</b>	Liquide.
<b>Couleur</b>	Blanc.
<b>Odeur</b>	Faible.
<b>Propriétés physiques et chimiques</b>	pH: 3.8 Point d'éclair: n'a pas de point d'éclair. Solubilité dans l'eau: dispersable. Taux de solide env. 47 % Densité relative: 1.1 g/ml. Viscosité: 6500 mPa.s (20 °C).

## 10. Stabilité et réactivité

<b>Stabilité</b>	Pas de décomposition si le produit est entreposé et utilisé selon les prescriptions.
<b>Conditions à éviter</b>	Ne pas congeler.
<b>Matières à éviter</b>	Aucun(e).
<b>Produits de décomposition dangereux</b>	Aucun raisonnablement prévisible.

## 11. Informations toxicologiques

<b>Toxicité aiguë</b>	Aucun(e).
<b>Effets locaux</b>	Aucun(e).
<b>Information supplémentaire</b>	Aucun risque pour la santé n'est connu ni prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

## 12. Informations écologiques

<b>Écotoxicité</b>	Aucune dégradation de l'environnement n'est connue ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.
--------------------	--

## 13. Considérations relatives à l'élimination

<b>Résidus de produit / produit non utilisé</b>	Peut être éliminé comme un déchet solide ou incinéré dans une installation appropriée conforme à la réglementation locale.
<b>Emballages contaminés</b>	Les récipients vides doivent être mis à la disposition d'une entreprise locale pour leur recyclage, leur récupération ou leur élimination.

## 14. Informations relatives au transport

<b>Autres Informations</b>	Produit non dangereux au sens des réglementations de transport.
----------------------------	---

## 15. Informations réglementaires

<b>Informations réglementaires</b>	Le produit est dispensé de l'étiquetage conforme aux directives de la CEE ou aux lois du pays concerné. Catégorie de risques pour l'eau WGK (D): 1.
------------------------------------	--

## 16. Autres données

<b>Autres informations</b>	Changements depuis la dernière version dans les chapitres suivants: 1.
<b>Clause de non-responsabilité</b>	Les informations contenues dans la présente fiche de sécurité ont été établies sur la base de nos connaissances à la date de publication de ce document. Ils ne sauraient donc être interprétés comme une garantie ou considérées comme des spécifications de qualité.