

# Anti-Stone

## Agent anticalcaire

**Produit neutre, liquide pour éliminer les dépôts calcaires dans les appareils de nettoyage à haute pression fonctionnant avec de l'eau chaude et/ou utilisant des détergents alcalins. Empêche les dépôts calcaires et limite ainsi les travaux et les frais d'entretien.**

**Applications:** • **bonne conservation de la valeur et produit d'entretien:** appareils à haute pression, chauffe-eau, tuyauterie, chaudières, etc...

**Avantages:**

- **excellente protection contre les dépôts calcaires**
- **économique** grâce à la bonne solubilité dans l'eau (rapport prix-prestation)
- **sécurité et protection optimale** ↪ pour l'utilisateur, étant donné les dangers potentiels de faible importance ↪ pour l'environnement grâce à la biodégradabilité des éléments constitutifs, emballage en PE; ↪ homologué pour le secteur alimentaire en vertu de la décision d'admission.

**Usage:** Le produit pur est introduit dans le réservoir Anti-Stone prévu à cet effet. En cas d'eau de faible dureté (jusqu'à 10° DH), il est possible d'utiliser une solution de 1:2. Le produit ne peut pas être appliqué pour éviter les dépôts calcaires, si l'eau est ensuite utilisée comme eau potable. Pour des conseils plus détaillés sur l'usage, veuillez vous référer aux feuilles d'information sur la sécurité.

**Valeur pH:** Plus ou moins 7,5 (en cas d'une solution de 1% dans de l'eau de ville ayant une dureté de 20° DH)

**Commandes:** 6 x 1 l - art.n° 8466, 10 l - art.n° 80919, 25 l - art.n° 81235

**Remarques:** Composition: 5 - 15 % phosphonates; 1 - 5 % polymères, matières auxiliaires.

ALTO Deutschland GmbH  
Guido-Oberdorfer-Str. 2-8  
89287 Bellenberg

N° de tél. +49(0)180/ 5 37 37 37  
N° de fax +49(0)180/ 5 37 37 38  
email: [info@wap-online.de](mailto:info@wap-online.de)  
<http://www.wap-online.de>

Il est impossible de connaître toutes les conditions d'utilisation chez les clients. Pour cette raison, un test préalable est recommandé dans tous les cas.

# Fiche de données de sécurité

selon 91/155/CEE

Date d'impression : 22.07.2003

revue le : 22.07.2003

## \* 1 Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise

- **Identification de la substance ou de la préparation**
- **Nom du produit** ALTO Anti-Stone
- **Emploi de la substance / de la préparation** saköejfhöikj
- **Producteur/fournisseur :**  
ALTO Deutschland GmbH  
Guido-Oberdorfer-Straße 2-8                      Telefon: +49 7306/72-0  
D - 89287 Bellenberg                              Telefax: +49 7306/72-316
- **Service chargé des renseignements :**  
Centre Anti-Poisons Hôpitaux Universitaires de Strasbourg  
BP 426    Tel:0033/3 88 37 37 37  
67091 Strasbourg                              Fax:0033/3 88 11 54 75
- **Renseignements en cas d'urgence :**  
En cas d'urgence appeler le centre antipoison le plus proche

## \* 2 Composition/informations sur les composants

- **Caractérisation chimique**
- **Description :**  
Mélange effectué à partir des matériaux mentionnés ci - après et avec des additifs non dangereux.

### Composants contribuant aux dangers:

64476-57-9 Polycarbonsäure	1-5 %
Xi; R 41	

- **Indications complémentaires :**  
Le libellé des phrases de risque mentionnées est à apprendre dans le chapitre 16

## \* 3 Identification des dangers

- **Principaux dangers:** néant
- **Indications particulières sur le danger pour l'homme et l'environnement:**  
Le produit n'est pas à étiqueter, conformément au procédé de calcul de la "Directive commune de classification pour les préparations de la CE" dans la dernière version valable.  
Fiche de donnée de sécurité disponible sur demande pour les professionnels.
- **Système de classification :**  
La classification correspond aux listes CEE actuelles, mais est complétée par des indications tirées de publications spécialisées et des indications fournies par l'entreprise.

## \* 4 Premiers secours

- **Indications générales :** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **après inhalation :**  
Donner de l'air frais, consulter un médecin en cas de troubles.
- **après contact avec la peau :**  
En règle générale, le produit n'irrite pas la peau.
- **après contact avec les yeux :**  
Lavage avec de l'eau en écartant les paupières plusieurs minutes.
- **après ingestion :** Si les troubles persistent, consulter un médecin.

## \* 5 Mesures de lutte contre l'incendie

- **Moyens d'extinction:**  
CO2, poudre d'extinction ou jet d'eau. Eteindre les incendies importants avec un jet d'eau ou une mousse résistante à l'alcool.
- **Équipement spécial de sécurité :**





professionnels.

**\*16 Autres informations**

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.

- **Phrases R importantes:** 41 Risque de lésions oculaires graves.
- **Service établissant la fiche technique :**  
Service Produits de nettoyage et d'entretien