



# Acide Chlorhydrique 25%

Code TIKITEA : KFACHL

Nettoyage  
industriel

## 1. Description générale

---

L'acide chlorhydrique permet dans les salles de bain de détartrer les robinetteries et les tuyaux ainsi que d'enlever le moisi sur le carrelage. Il décape les métaux et rénove les surfaces oxydées telles que le cuivre et le marbre. De plus il enlève les restes de ciment sur la pierre naturelle (sauf sur pierre calcaire), sur céramiques et briques. Enfin il détartré les canalisations et les WC non reliés à une fosse sceptique et rectifie le pH trop élevé des eaux de piscine.

## 2. Caractéristiques

---

- Détartre les robinetteries et les tuyaux dans les salles de bain.
- Enlève le moisi sur le carrelage.
- Décape les métaux et rénove les surfaces oxydées telles que le cuivre et le marbre.
- Enlève les restes de ciment sur la pierre naturelle (sauf sur pierre calcaire), sur céramiques et briques.
- Détartre les canalisations et les WC non reliés à une fosse sceptique.
- Rectifie le pH trop élevé des eaux de piscine.

## 3. Mode d'emploi

---

Pour décaper et détartrer les métaux, enlever les traces de ciment, tartre, moisi sur le carrelage, rénover marbres de plein air, pierres de terrasses, cuivre oxydés :  
4 volumes d'eau + 1 volume d'acide

Pour détartrer canalisation, WC :  
Utiliser pur et ne jamais verser l'acide sur une base : soude caustique, lessive de soude, ...  
Verser l'acide dans l'eau et non l'inverse.

Pour les piscines, verser l'acide chlorhydrique prédilué (voir tableau) dans les skimmers.

**Une fiche de données de sécurité (FDS) conforme à la réglementation EC N° 1907/2006 Art.31 et amendements est disponible pour tous les produits KF.**

*Produit à usage professionnel.*

*Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.*



**CRC Industries France SAS**

12, Bld des Martyrs de Chateaubriant – Z.I. du Val d'Argent – B.P. 90028

F-95102 Argenteuil Cedex. - France

Tél.: + 33 (0)1 34 11 20 00 Fax.:+ 33 (0)1 34 11 09 96

S.A au capital de 1.936.667 € - R.C.S. Pontoise B 391 513 314 – APE 515 L

[www.crcind.com](http://www.crcind.com)





# Acide Chlorhydrique 25%

Nettoyage  
industriel

## 4. Caractéristiques typiques du produit

---

Aspect :	Liquide fluide
pH de la substance/préparation :	Acide fort
Point/intervalle d'ébullition :	100°C
Hydrosolubilité :	Soluble
Densité à 20°C :	1.11 Kg/L

## 5. Conditionnements

---

Réf. : 6800 - Vaporisateur de 1l  
Réf. : 6801 - Bidon de 5 litres

Carton de 6  
Carton de 4

*Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°0094) : + 33 (0)3 83 32 36 36,  
N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59*

Toutes les données dans cette publication sont basées sur l'expérience et les tests de laboratoire. Vu l'importante variété des conditions et des appareillages employés, ainsi que des facteurs humains imprévisibles qui peuvent avoir une influence importante sur les résultats de l'application, nous vous conseillons de vérifier la compatibilité du produit avant son utilisation. Toutes ces informations sont données suivant la plus grande objectivité, mais sans garantie de notre part exprimée ou implicite.

Cette fiche technique peut déjà, à ce moment précis, être révisée pour des raisons liées à la législation, à la disponibilité des composants, ou à des expériences nouvellement acquises. La dernière version de cette fiche technique, qui est la seule valable, vous sera envoyée sur simple demande, ou peut être trouvée sur notre site Internet: [www.crcind.com](http://www.crcind.com).

Nous vous recommandons de vous enregistrer sur notre site Internet pour ce produit, afin de recevoir automatiquement chaque dernière version future.

Version: 30505 02 1009 00  
Date: 26 Novembre 2009

