

# Acide chlorhydrique 23%



## Propriétés :

L'Acide chlorhydrique 23% Onyx permet de décaper et de détartrer les métaux. En utilisation diluée, il nettoie facilement les laitances de ciment, les remontées calcaires, le tartre ainsi que les traces de rouille sur le carrelage, la terre cuite et la céramique. L'acide chlorhydrique 23% ONYX peut également être employé pour décaper et rénover les pierres extérieures (sauf pierres calcaires) ainsi que les cuivres oxydés. Il détartré et débouche les canalisations et WC non reliés à une fosse septique. Enfin il peut aussi être utilisé pour rectifier le pH trop élevé des eaux de piscine.

## Caractéristiques physico-chimiques :

- Aspect ..... : liquide
- Couleur ..... : incolore à légèrement jaune
- Odeur ..... : caractéristique
- pH (20°C) ..... : acide fort, <1
- Densité relative (20°C) ..... : 1,113 +/- 0,010
- Concentration massique HCl..... : > 220 g/kg

CODE	GENCOD	Conditionnement	Palettisation
E08050112	3183940303213	12X1L	66 cartons
E08050503	3183940503224	3X5L	48 cartons
E08052001	3183941203703	20L	28 bidons

## Mode d'emploi :

**Pour décaper et rénover les métaux, les pierres extérieures (sauf pierres calcaires), nettoyer les traces de rouille, remontées calcaires, laitances de ciment, etc. sur carrelage, terres cuites, céramiques :** diluer 1 volume d'acide chlorhydrique 23% ONYX dans 4 volumes d'eau. Appliquer, laisser agir 5 minutes puis rincer à l'eau. Renouveler l'opération si nécessaire.

**Pour déboucher et détartrer les canalisations et WC :** utiliser pur, laisser agir pendant au moins 30 minutes avant de rincer. Ne jamais verser sur de la soude caustique, de la lessive de soude, ni sur de la javel. Interdit pour les fosses septiques.

**Pour abaisser le pH de l'eau des piscines :** verser dans les skimmers 100 mL d'acide chlorhydrique 23% par tranche de 10 m<sup>3</sup> d'eau pour diminuer de 0,1 unité le pH de votre eau (dosage donné à titre indicatif qui ne se substitue en aucun cas à un dosage de l'eau, chaque eau de piscine ayant ses propres caractéristiques influant sur le dosage).

**Dans tous les cas, faire un essai préalable sur une partie peu visible pour vérifier la compatibilité avec le support.**

## Précautions d'emploi / Informations réglementaires :


Produit dangereux selon le règlement 1272/2008/CE. Tenir hors de portée des enfants.

Respectez scrupuleusement les précautions d'emploi et les conseils de prudence/phrases de sécurité et lisez les mentions de danger/phrases de risque, indiqués sur l'étiquette et/ou la Fiche de Données de sécurité du produit.

Fiche de données de sécurité disponible sur le site [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) : identifiez-vous, saisissez ARDEA en tant que Fournisseur (pas de mot de passe), validez puis entrez le nom du produit ou son code-barres.

Consultez également notre site [www.ardeagroupe.com](http://www.ardeagroupe.com)

Ne pas rejeter les résidus à l'égout ou dans le milieu naturel.

 **Important:** le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Il est en outre indispensable de procéder à des essais préalables.

 Ces informations sont rédigées au mieux de nos connaissances, à la date de révision indiquée sur le document.