



ACIDE CHLORHYDRIQUE 23%

Propriétés

L'acide chlorhydrique permet dans les salles de bain de détartre les robinetteries et les tuyaux ainsi que d'enlever le moisi du 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 détartre les canalisations et les WC non reliés à une fosse sceptique et rectifie le pH trop élevé des eaux de piscine.

Caractéristiques Physico Chimiques

Etat physique	Liquide fluide
Densité à 20°C	1,011 +/- 0,01
pH de la substance/préparation	Acide fort
Pression de vapeur	Inférieur à 110 kPa (1.10 bar)
Hydrosolubilité	soluble

Mode d'emploi

- Pour décapier et détartre les métaux, enlever les traces de ciment, tartre, moisi sur le carrelage, rénover marbres de plein air, pierres de terrasse, cuivre oxydés : 4 volumes d'eau + 1 volume d'acide.
- Pour détartre 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.

Précautions d'emploi

Avant toute utilisation prendre impérativement connaissance des dangers et des conseils de sécurité d'emploi indiquée sur la Fiche de données de sécurité disponible sur notre site : <http://www.ciron.com>.

Conditionnement et stockage

Flacon de 1l (carton de 12 unités)

Avertissement aux utilisateurs :

Les informations apportées dans cette notice sont de simples indications, données de bonne foi et fondées sur l'état actuel des connaissances de notre société. Elles ne sauraient donc engager notre responsabilité. Il appartient par ailleurs à l'utilisateur de vérifier par lui-même, et préalablement à tout emploi ou distribution, si les produits livrés par notre société conviennent aux objectifs recherchés, aux procédés choisis et à l'utilisation envisagée. L'application, l'utilisation et la transformation des produits de notre société échappant à nos possibilités de contrôle, relèvent exclusivement de domaine de la responsabilité de l'acheteur et de l'utilisateur, nos informations ne pouvant pas se substituer aux essais préliminaires indispensables afin de s'assurer de l'adéquation des produits aux destinations et utilisations envisagées.

CIRON S.A. – Usine du moulin de Pernaud – BP 36 – 33720 BARSAC
TEL : 05.56.27.40.70. FAX : 05.56.27.40.75.
FDS disponibles sur : <http://www.ciron.com>