

## ACIDE CHLORYDRIQUE

KF



Le chlorhydrate d'acide CRC pour éviter les dépôts de chaux et d'échelle.  
Il est utilisé dans les batteries de voiture, les fers à repasser, les rondelles de pare-brise, les pinces à dénuder et les humidificateurs.  
L'acide hydrochlorique à 23 % est utilisé dans diverses opérations. Il est utilisé pour dénuder les métaux, rénover les surfaces oxydées telles que le cuivre.  
Il permet également de descendre les tuyaux et les installations sanitaires ou d'éliminer les traces de moisissure sur les carreaux.

Rénove le cuivre oxydé.  
Nettoie le marbre, la pierre naturelle (sauf le calcaire), la brique, la céramique, le carrelage.  
Détartrage des toilettes et des tuyaux.

Référence	Unité de vente
360400200200	L'unité

### CARACTÉRISTIQUES

- **Capacité** : 1L
- **Modele** : Bouteille
- **Type** : Acide chlorydrique