

## Acide liquide pour le nettoyage et le détartrage de tout materiel de traite

### Description du produit

Pho Cid est un nettoyeur acide pour le décalcification et l'élimination des dépôts de protéines et de fer persistants.

### Propriétés

Les acides combinés ont un très fort potentiel antitartre.  
Les tensio-actifs cassent la tension superficielle de l'eau et augmentent la fonction nettoyante du produit.  
Pho Cid ne contient pas de silicates.  
Pho Cid est non-moussant.  
Pho Cid n'attaque en aucun cas les surfaces nettoyées.

### Instructions

Pho Cid s'utilise pour le nettoyage périodique ou chaque jour, de préférence après la traite du matin.  
Prérinçage à l'eau tiède.  
Circulation d'une solution de Pho Cid à 50g/10L (0,5%) d'eau à 40-70°C, pendant 8-15 minutes.  
Rinçage final à l'eau froide et potable.  
L'acide phosphorique < 30%.

### Spécifications

Forme physique	Liquide
Couleur	Incolore.
pH	ca 2 (1%)
Point de congélation	-10 °C
Point d'ébullition	100 °C
Densité relative	ca 1.22
Solubilité dans l'eau	100 %

### Stockage et l'élimination

Conserver seulement dans l'emballage d'origine dans un endroit frais et bien ventilé. Fermer le récipient quand le produit n'est pas utilisé. Ne pas conserver dans un métal sensible à la corrosion. Éliminer selon la réglementation Locale.

### Consignes de sécurité pour l'utilisateur

Ne jamais mélanger avec des produits chlorinés!  
Laisser hors de la portée des enfants.  
Éviter le contact avec les yeux.  
En cas de contact oculaire, rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter immédiatement un ophtalmologue. En cas d'inhalation, Faire respirer de l'air frais. Rester calme. Consulter un médecin si les problèmes respiratoires se développent. En cas de contact avec la peau, enlever les vêtements touchés et laver les parties exposées de la peau avec du savon doux et d'eau, puis rincer à l'eau chaude. Consulter un médecin.  
En cas d'ingestion, rincer la bouche. Ne pas faire vomir, à cause des effets corrosifs. Aller à l'hôpital.

Veillez vérifier la FDS.

