

ACIDE CHLORHYDRIQUE 23% DÉTARTRANT PUISSANT



INFOS LOGISTIQUES

- Réf : ACH349

Bidon 1L
Carton de 12

- Réf : ACH348

Bidon 5L
Carton de 3

Code douane
28061000

Transport ADR

Non soumis (ACH349)
Soumis (ACH348)

• DESCRIPTION & MODE D'EMPLOI

Détartrer les canalisations, lavabos, baignoires, cuvettes de WC, etc : verser l'acide dilué (70% d'eau + 30% d'acide) sur les zones entartrées. Laisser agir. Rincer abondamment à l'eau claire.

Nettoyer les traces de ciment sur la faïence et le carrelage : passer à l'éponge une solution de 80% d'eau + 20% d'acide afin d'éliminer toutes traces de ciment.

ATTENTION : Versez toujours l'acide dans l'eau et jamais le contraire.

AVANT TOUTE UTILISATION, FAIRE UN ESSAI PRÉALABLE SUR UNE SURFACE PEU VISIBLE.

• CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : clair, légèrement jaune

Masse volumique à 20°C (Kg/l) : 1,110 - 1,130

Titre acidimétrique (% en poids) : 22 - 26

Point de fusion : Non déterminé

Point d'ébullition : 100°C

Point d'inflammation : Non applicable

Auto-inflammation : le produit ne s'enflamme pas

Limites d'explosion : Non explosif

Pression de vapeur à 20°C : 23 hPa

Solubilité dans l'eau à 20°C : Entièrement miscible

• RECOMMANDATIONS

Lire attentivement la fds avant utilisation (disponible sur www.quickfds.com).

Étiquetage : DANGER, GHS05, GHS07.

DANGEREUX

Respecter les précautions d'emploi. Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits.

PLUHO

4 avenue du Prieuré – Bât. 7
77700 BAILLY-ROMAINVILLIERS
Tél. 01 60 17 02 80 – Fax. 01 60 17 02 81
contact@aexalt.net – www.aexalt.net

**Produit à usage professionnel
Conçu et fabriqué en France**