

ACIDE CHLORHYDRIQUE 33%



• DESCRIPTION

L'acide chlorhydrique détartre les canalisations, lavabos, baignoires, cuvettes de WC. Il nettoie les traces de ciment sur la faïence et le carrelage.

• MODE D'EMPLOI

Verser toujours l'acide dans l'eau et jamais le contraire. Avant toute utilisation, faire un essai préalable sur une surface peu visible. Les valeurs sont données à titre indicatif et ne se substituent en aucun cas à un dosage de l'eau de la piscine, chaque eau de piscine ayant ses propres caractéristiques influant sur le dosage.

• CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide incolore à jaunâtre

Titre : 30 - 36 % m/m

Densité à 20°C : 1,15 - 1,19 g/cm³

Fer (Fe) : 6 ppm

Plomb (Pb) : 1 ppm

Arsenic (As) : 1 ppm

• RECOMMANDATIONS

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

Étiquetage : DANGER, GHS05, GHS07.

INFOS LOGISTIQUES

• Réf : ACH335

Bidon 20L

Code douane

29141200

Transport ADR

Non soumis

Soumis

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