



102 TER RUE LAZARE CARNOT
ZONE DE LA TUILERIE - ATELIER 5
62790 LEFOREST

09 64 24 29 02

06 47 81 30 06

contact@vacom-db.fr

CH CALCID

Nettoyant Détartrant puissant

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES/ACTION

Le **CH CALCID** est un nettoyant détartrant puissant à base d'acide chlorhydrique. Ne pas appliquer sur métaux ferreux.

Ideal pour les cuvettes de WC , laitances de ciment

Produit concentré fortement acide, économique.

Détergent, désincrustant, détartrant.

Bon pouvoir émulsionnant et pénétrant des dépôts présents sur surfaces à nettoyer.

Dissout les tartres, dépôts calcaires.

Détartre, dissout les agglomérats de tartres, dépôts terreux et de carbonates, de rouille, de laitances de ciment sur les carrelages.

Dans les conditions et concentrations d'utilisation préconisées, n'attaque pas les joints en caoutchouc, plastiques usuels.

Prépare les surfaces avant les travaux de réparation ou de revêtements.

Désincruste les dépôts organiques et minéraux également sur les matières plastiques (bacs et matériels en polyéthylène), faïences, surfaces carrelées.

Pour les professionnels du bâtiment, carreleurs, dalleurs, peintres, maçons, services d'entretien des piscines et bassins.

- Rénovateur puissant pour métiers du ciment**
- Pouvoir moussant limité permettant un rinçage facile**
- Haute teneur en matière active**



MODES ET DOSES D'EMPLOI

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Existe en Bidon de 5L , 10L , 30L

Ce produit répond à la Norme EN 939 type 1 (produit de traitement de l'eau destinée à la consommation humaine).

Refermer l'emballage après chaque utilisation.

Protéger du gel au stockage.

Produit fortement ACIDE : ne pas utiliser sur métaux en alliages légers, surfaces peintes, et autres surfaces sensibles aux produits acides.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés. UFI : Q3Y2-NOUU-Q00V-X4TF

Pour enlever les traces de ciments sur les sols, carrelages, briques	En fonction de l'importance des dépôts et efflorescences et la nature du support, peut être dilué à raison de 1 partie pour 1 à 10 parties dans l'eau froide. Appliquer à l'éponge, pulvérisation, brossage, épandage. Eviter de disperser le désincrustant sur les joints. Procéder à un rinçage complet à l'eau. Vérifier l'efficacité du rinçage par un contrôle de pH à l'aide d'une bandelette contact ou titrage.
Nettoyage du matériel	En fonction de l'importance des dépôts et la nature du support, peut être dilué à raison de 1 partie pour 4 à 10 parties dans l'eau froide. Appliquer par brossage ou au trempé. Laisser agir. Rincer abondamment à l'eau.
Détartrage surfaces	En fonction de l'importance des dépôts de tartre et la nature du support, peut être dilué à raison de 1 partie pour 10 à 20 parties dans l'eau froide. Appliquer à l'éponge, pulvérisation, brossage, épandage. Procéder à un rinçage complet à l'eau.
Dérouillant de surfaces	Utilisation possible à l'état pur ou dilué à raison de 1 partie de produit pour 2 d'eau. Appliquer à l'éponge, pulvérisation, brossage, épandage. Rincer à l'eau complètement. En cas de supports métalliques à dérouiller : protéger les supports de la ré-oxydation de l'air après dérouillage à l'aide d'un phosphatant suivi d'une peinture ou d'une huile de protection grasse ou d'un dégrissant lubrifiant gras ou vernis sec anticorrosion.

RECOMMANDATIONS



Danger
H290 Peut être corrosif pour les métaux.
H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.
H335 Peut irriter les voies respiratoires.

P261 Éviter de respirer les poussières/ fumées/ gaz/ brouillards/ vapeurs/ aérosols.
P280 Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage. P301 + P330 + P331 EN CAS D'INGESTION : rincer la bouche. NE PAS faire vomir. P303 + P361 + P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher. P304 + P340 + P310 EN CAS D'INHALATION : Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

Matériel de protection minimum recommandé	
	Gants caoutchouc nitrile type gants ménage
	Lunettes de protection à coques contre les projections de liquide.