

## CIMAR CMP

Détartrant désincrustant des surfaces carrelées par canon à mousse



### CARACTERISTIQUE PHYSICO – CHIMIQUES :

- Aspect : liquide
- Couleur : Brun ambré
- Odeur : acide
- Ph pur : <1
- Densité : 1,13
- Agents tensio-actifs biodégradables à plus de 90 %

### CONDITIONNEMENT :

- 4 x 5L
- Bidon de 30 L

### RENDEMENT :

Environ 20 L de produits (selon le niveau d'entartrage) pour le traitement par canon à mousse d'un bassin d'une longueur de 25 m



### PROPRIETES

**CIMAR CMP** supprime radicalement les dépôts de tartre, de calcaire sur tous types de surfaces à l'exception des surfaces en polyester ou acryliques. Attaque les traces d'oxydes et de rouille. S'utilise pour le détartrage du carrelage des bassins de piscines, douches, sanitaires, fontaines, matériels et installations hydrauliques, échangeurs, tours de refroidissement...

**CIMAR CMP** s'emploie idéalement à l'aide du canon à mousse. L'application par canon à mousse assure une méthode particulièrement économique et visuelle pour le nettoyage des grandes superficies. Assure une plus grande sécurité car la mousse évite la formation de brouillards acides.

#### Avantages

- ⇒ Gain de temps considérable
- ⇒ Meilleure accroche du produit sur les parois verticales
- ⇒ Temps de contact prolongé
- ⇒ Pas de vapeurs acides à la respiration
- ⇒ Pas de contacts cutanés avec le produit

**IMPORTANT** : il est nécessaire d'effectuer une opération de neutralisation après rinçage à l'eau ; dans le cas du nettoyage d'une piscine cette opération peut être réalisée avec un dégraissant désinfectant ou dégraissant alcalin.

### MODE D'EMPLOI

- Remplir le bidon du canon à mousse de produit pur. 1/3 de produit et 2/3 d'eau. Cette solution permet d'obtenir une dilution de 3% en sortie de buse.
- Appliquer le produit de bas en haut.
- Laisser agir 5 à 10 minutes.
- Rincer abondamment à la pression.