

# Détartrant

pH  
0,1

## NORMES

Conforme CE n°  
648/2004

Biodégradable



## Références

Bidon de 5 litres	140 370
Flacon de 1 litre	140 371

**LABORATOIRES  
ROCHEX**

BP 263  
74106 ANNEMASSE Cedex  
Téléphone : + 33 4 50 37 49 54  
info@laboratoires-rochex.fr  
www.laboratoires-rochex.fr



MA FOR 04 - Version C

# G 24

DECAPANT DETARTRANT GEL

### Intérêts :

- Elimine rapidement les dépôts calcaires après construction, fin de chantier
- Rénove les surfaces fortement entartrées ou avec dépôts anciens de tartre

### Caractéristiques :

- Elimine les efflorescences de ciment, plâtre ou dépôts calcaires, traces de rouille
- Prépare les sols ciments neufs ou anciens avant application de peintures ou revêtements résineux

### Destination :

- S'utilise sur carrelages, sols durs sauf ciment en fin de chantier
- Idéal pour les parois verticales des sanitaires, intérieurs de piscines

### Formulation et application :

- Utiliser G20, formule liquide en trempage ou pulvérisation mousse
- Devant la diversité des surfaces, faire un essai préalable
- Le temps de contact sera déterminé par un test sur une surface témoin

### Utilisation :

- Manuelle avec rinçage de qualité obligatoire
- Application au mouilleur à vitre. Laisser agir 10 à 20 min selon l'importance des efflorescences et la qualité de la surface. Frotter éventuellement avec un pad abrasif. Rincer.
- Ne pas utiliser sur pierres calcaires, aluminiums et chromes, robinetteries

**Dilution**

**Rénovation**

**Dosage**

Prêt à l'emploi

