

# FLUROC

## RENOVATEUR DE FACADES



RÉF > FLU22

11/07/2008

### PROPRIÉTÉS

**FLUROC** est un composé fluoré allié à une combinaison judicieuse de tensio-actifs puissants.

**FLUROC** agit superficiellement sur les silicates et aluminosilicates, remplaçant leurs atomes d'oxygène par les atomes de fluor provoquant ainsi la formation de fluosels insolubles.

Cette réaction appelée communément fluoratation permet une imperméabilisation et un durcissement superficiels des roches que l'on appelle vitrification.

En dehors de la rénovation des pierres ainsi obtenue et de leur mise en valeur, elles sont mieux protégées contre la pollution future.

**FLUROC** est le rénovateur par excellence pour toutes façades de pierres « dures » telles que le granit, briques ainsi que pour la rénovation, le nettoyage et le détartrage des carrelages et faïences (piscines, aires de lavage...).

**FLUROC** supprime les inconvénients du sablage (temps de travail, coût, pollution...).

### DOSAGE ET MODE D'EMPLOI

La concentration et le temps d'action sont à moduler en fonction de la qualité du support et de son état d'encrassement :

➤ Rénovateur façades (granit, briques).

1 litre de **FLUROC** pour 1 litre d'eau.  
Appliquer au pulvérisateur ou à la brosse.  
Laisser agir 5 à 30 mm.  
Rincer abondamment à la haute pression.

Attention :

- Pour les granits polis, la concentration et le temps de contact seront nettement moindres, à déterminer suivant le support.  
- Pour les vitres, verre... en cas de contact prolongé, on obtient un dépolissage. Un rinçage abondant et immédiat est donc nécessaire.

➤ Nettoyage et détartrage des carrelages

1 litre de **FLUROC** pour 4 à 10 litres d'eau.  
Appliquer au pulvérisateur ou à la brosse.  
Laisser agir 1 à 2 mm, selon la concentration et le support.  
Rincer abondamment.

Attention : pour les carrelages vernis, la concentration et le temps de contact seront nettement moindres, à déterminer suivant le support.  
Afin de déterminer la bonne concentration, un test préalable est nécessaire.  
En cas de projections accidentelles sur les verres, vitres... procéder à un rinçage efficace immédiatement afin d'éviter un dépolissage du verre.

### PRÉCAUTIONS ET SÉCURITÉ D'EMPLOI

Produit destiné à un usage professionnel.  
Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site [www.celtique-industrielle.fr](http://www.celtique-industrielle.fr)

### LES + PRODUITS



■ 4 FOIS MOINS CHER  
ET  
4 FOIS PLUS  
RAPIDE QUE LE  
SABLAGE

■ NE NECESSITE PAS  
DE MATERIEL  
D'APPLICATION  
PARTICULIER :

■ UN PULVERISATEUR  
ET  
UNE ECHELLE  
GENERALEMENT  
SUFFISANT

AGIT SANS AUCUNE  
ACTION MANUELLE



**LA CELTIQUE**  
FABRICANT FORMULATEUR

BP 20140 | PLÉRIN | T 02 96 79 86 86  
contact@celtique-industrielle.com