

# FILACR10

## NETTOYANT POUR RÉSIDUS ÉPOXY



- GRÈS CÉRAME
- CÉRAMIQUE ÉMAILÉE
- MOSAÏQUE DE VERRE

### À QUOI SERT-IL

- Détergent liquide à haute viscosité pour le nettoyage des surfaces afin d'éliminer les résidus, les taches et les auréoles de mortier de jointoiment époxy.
- Idéal pour les matériaux non absorbants tels que le grès cérame, la céramique émaillée et les mosaïques de verre.

### LES AVANTAGES

- Grâce à sa viscosité, il est facile à appliquer, même sur les surfaces verticales
- Efficace même sur des résidus secs et tenaces
- Respecte le matériau
- C'est un nettoyant à base d'eau
- Facile à appliquer
- Agréable parfum d'amande

### MODE D'EMPLOI

**prêt à l'emploi : ne pas diluer.**

#### Application :

Attendre au moins 24 heures après le jointoiment avant d'exécuter l'intervention de nettoyage avec FILACR10. Agiter le bidon. Étaler directement sur la surface à nettoyer avec une brosse, en couvrant parfaitement tous les résidus de mortier, surtout sur les murs. Laisser agir environ 30 minutes. Frotter avec une éponge abrasive, voire avec une spatule pour les résidus les plus épais. Pour l'application sur le sol, il est possible d'intervenir avec une monobrosse en utilisant le disque le mieux adapté. Rincer abondamment. En cas de résidus plus tenaces, répéter l'application en suivant le même mode d'emploi et laisser agir le produit plus longtemps.

#### Attention:

Toujours effectuer un test préalable sur une petite surface pour tester la résistance du matériau et déterminer le temps d'attente optimal pour le nettoyage.

#### RENDEMENT

Rendement par litre de produit :  
**2 à 4 m<sup>2</sup>**

Le rendement est donné à titre indicatif (varie selon la quantité de résidus et du degré de séchage)

#### Conditionnements

Bidons de 1 litre : cartons de 12 unités.

#### AVERTISSEMENTS

• Ne pas utiliser ce produit sur des matériaux absorbants. Ne pas utiliser ce produit sur du bois. Ne pas utiliser ce produit sur des surfaces en méthacrylate. Sur les surfaces métalliques, vérifier préalablement leur résistance au produit.

Température de stockage : de 5 à 30° C. Le produit doit être appliqué sur un matériau dont la température est comprise entre 5 et 30° C.

#### COMPOSITION

Contient : Savon à plus de 5 % mais à moins de 15%.

#### ÉTIQUETAGE

**Avertissements :** danger

**Indications de danger**

Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.

**Conseils de prudence**

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Conserver sous clé. Éliminer le contenu/récipient conformément aux réglementations en vigueur.

**Contient :** HYDROXYDE DE SODIUM



#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**Aspect :** liquide visqueux

**Couleur :** jaunâtre

**Odeur :** parfumé à l'amande

**Densité :** 1,010 kg/l

**pH :** 12,7

Les informations reportées ici sont basées sur l'état actuel de nos connaissances techniques et sont corroborées par des recherches et contrôles de laboratoire. Cependant, vu l'existence de facteurs que nous ne pouvons pas contrôler, les conseils fournis doivent toujours être vérifiés par l'utilisateur à travers des contrôles et des tests. Fila décline toute responsabilité en cas d'utilisation incorrecte de ses produits.