

# ULTRACARE EPOXY OFF GEL

Nettoyant prêt à l'emploi à viscosité très élevée pour éliminer les résidus époxy. Idéal pour les applications sur les murs



## DESCRIPTION

UltraCare Epoxy Off Gel est un produit de nettoyage très visqueux pour éliminer les résidus époxy des produits tels que Kerapoxy, Kerapoxy CQ, Kerapoxy Easy Design, etc., de revêtements en céramique ou de mosaïque de verre.

## DOMAINE D'APPLICATION

UltraCare Epoxy Off Gel élimine facilement les résidus de joint époxy et il est adapté pour être utilisé sur les matériaux non absorbants, tels que le grès cérame, la céramique émaillée et les mosaïques de verre.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

UltraCare Epoxy Off Gel est un gel concentré prêt à l'emploi. Il élimine les résidus, les taches ou les traces de joint époxy sans développer d'émissions nocives.

Si UltraCare Epoxy Off Gel est utilisé correctement, il n'endommage ni les revêtements en verre ou en céramique ni les joints.

Grâce à sa viscosité, il est idéal pour les applications verticales.

Également efficace sur les résidus époxy durcis ou incrustés.

## INDICATIONS IMPORTANTES

- Ne pas utiliser sur du marbre poli ou de la pierre.
- Ne pas utiliser sur du bois.
- Ne pas utiliser sur des vasques en méthacrylate.
- Avant d'utiliser **UltraCare Epoxy Off Gel** sur des matériaux dont la résistance en surface n'est pas connue, effectuer un test d'application pour vérifier que la surface n'est pas endommagée.
- Avant emploi, protéger toutes les surfaces qui pourraient être endommagées si elles entrent en contact avec le produit.
- **UltraCare Epoxy Off Gel** n'endommage pas les surfaces métalliques ou galvanisées. Cependant, avec la variété de matériaux disponibles sur le marché, un essai préliminaire est toujours recommandé.

## MODE D'EMPLOI

Secouer le produit avant de l'utiliser. Le produit est prêt à l'emploi et ne doit pas être dilué. Appliquer **UltraCare Epoxy Off Gel** à la surface à nettoyer en utilisant un pinceau ou un rouleau puis laisser agir quelques minutes (environ 15-20 minutes selon le degré de saleté). Passer une éponge de type Scotch-Brite® sur la surface puis rincer abondamment à l'eau claire. Le nettoyage est très efficace sur les résidus de joints encore frais ; si le nettoyage est fait quand les résidus d'époxy sont complètement secs ou sur des résidus de joints particulièrement incrustés, il peut être nécessaire de laisser le produit agir plus longtemps (jusqu'à 30 minutes) ou répéter l'application.

Pour les applications au sol, il est possible d'effectuer le nettoyage à la monobrosse.

## CONSOMMATION

Il est possible de nettoyer jusqu'à 15 m<sup>2</sup> max. de surface avec 1 litre d'**UltraCare Epoxy Off Gel**. La consommation peut varier selon la surface à traiter et le degré de saleté.

## CONDITIONNEMENT

UltraCare Epoxy Off Gel est disponible en bidons de 1 litre.

## STOCKAGE

UltraCare Epoxy Off Gel peut se garder pendant 24 mois dans son emballage d'origine.

## INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LA PRÉPARATION ET LA MISE EN ŒUVRE

Pour les précautions d'emploi, consulter la dernière version de la Fiche de Données de Sécurité (FDS) disponible sur le site Internet [www.mapei.com](http://www.mapei.com).

PRODUIT RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL.

## DONNÉES TECHNIQUES (valeurs types)

### DONNÉES D'IDENTIFICATION DU PRODUIT

|                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| Consistance :               | liquide                |
| Couleur :                   | opalescent             |
| Masse volumique :           | 1,10 g/cm <sup>3</sup> |
| pH :                        | 9                      |
| Température d'application : | de 0 °C à + 40 °C      |
| Délai avant le rinçage :    | 5 minutes              |

## AVERTISSEMENT

Les informations et prescriptions de ce document résultent de notre expérience. Les données techniques correspondent à des valeurs d'essais en laboratoire. Les conditions de mise en œuvre sur chantier pouvant varier, il est conseillé à l'utilisateur de vérifier si le produit est bien adapté à l'emploi prévu dans le cadre des normes en vigueur. L'utilisateur sera par conséquent toujours lui-même responsable de l'utilisation du produit. Les indications données dans cette fiche technique ont une portée internationale. En conséquence, il y a lieu de vérifier avant chaque application que les travaux prévus rentrent dans le cadre des règles et des normes en vigueur, dans le pays concerné.

Se référer à la dernière mise à jour de la fiche technique disponible sur le site web [www.mapei.com](http://www.mapei.com)

## MENTION LÉGALE

Le contenu de la présente Fiche de données Techniques (FT) peut être reproduit dans un autre document, mais le document qui en résulte ne peut en aucun cas remplacer ou compléter la FT en vigueur au moment de l'application ou de la mise en œuvre du produit MAPEI.

La FT la plus récente peut être téléchargée à partir de notre site web [www.mapei.com](http://www.mapei.com).

MAPEI DÉGAGE TOUTE RESPONSABILITÉ EN CAS DE MODIFICATION DU TEXTE OU DES CONDITIONS D'UTILISATION CONTENUES DANS CETTE FICHE DE DONNÉES TECHNIQUES OU SES DÉRIVÉS.

11002-09-2022 F (FR)

La reproduction intégrale ou partielle des textes, des photos et illustrations de ce document, faite sans l'autorisation de Mapei, est illicite et constitue une contrefaçon

