

# ULTRACARE HD CLEANER

Nettoyant concentré alcalin très performant pour éliminer la saleté organique incrustée et le gras de nombreuses surfaces. Nettoie en profondeur et prépare les surfaces avant leur restauration et leur traitement



## ÉMISSIONS DE CO<sub>2</sub> COMPENSÉES

UltraCare HD Cleaner fait partie du groupe de produits CO<sub>2</sub> Fully Offset in the Entire Life Cycle (compensation complète du CO<sub>2</sub> pendant tout le cycle de vie). Les émissions de CO<sub>2</sub> mesurées tout au long du cycle de vie des produits de la gamme ZERO en 2024, selon la méthodologie de l'analyse du cycle de vie (ACV), vérifiées et certifiées par des EPD, ont été compensées par l'acquisition de crédits carbone certifiés en soutien à des projets de protection de la forêt. Un engagement envers la planète, les personnes et la biodiversité. Pour plus de détails sur le calcul des émissions et sur les projets d'atténuation du changement climatique, financés par des crédits carbone certifiés, visitez le site web [www.mapei.com](http://www.mapei.com).

## DOMAINE D'APPLICATION

C'est un excellent produit pour nettoyer les surfaces particulièrement sales, telles que :

- grès cérame, céramique, verre, pierre naturelle rugueuse, béton, terre cuite, terrazzo.

Utilisé pur, il permet de retirer les taches incrustées du grès cérame.

Il permet d'éliminer les éventuels prétraitements du grès cérame.

Grâce à son action nettoyante et dégraissante, il est idéal pour préparer des surfaces existantes en céramique et en pierre qui doivent être recouvertes d'un enduit de sol afin d'assurer l'adhérence et éviter le décollement. S'il est utilisé dans ce but, il doit être suivi d'un rinçage abondant à l'eau.

Il est idéal pour la réparation de surfaces, y compris l'élimination des traitements antérieurs à base d'eau et de cire métallique.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

UltraCare HD Cleaner est un détergent liquide concentré. Sa formule spéciale garantit un nettoyage de qualité tout en respectant les surfaces sur lesquelles il est utilisé. Il est adapté pour être utilisé sur différents matériaux et en différentes dilutions selon les besoins.

## INDICATIONS IMPORTANTES

- Ne jamais utiliser **UltraCare HD Cleaner** sur des surfaces cirées, sauf pour retirer le produit de traitement en surface ou les produits qui ne résistent pas aux détergents décireurs.
- Effectuer un test sur le PVC, le caoutchouc et le linoléum pour vérifier leur compatibilité avec la couleur et la finition superficielle. Peut endommager les surfaces en méthacrylate.
- Ne pas utiliser sur du bois ou de la pierre polie.
- Nous conseillons de porter des gants en caoutchouc quand vous utilisez **UltraCare HD Cleaner**.

• **UltraCare HD Cleaner** n'endommage pas les surfaces métalliques ou galvanisées. Cependant, avec la variété de matériaux disponibles sur le marché, un essai préliminaire à différentes concentrations est toujours recommandé.

## MODE D'EMPLOI

Utiliser **UltraCare HD Cleaner** pur pour enlever les taches du grès cérame. L'appliquer sur la tache et sur la surface entière du carrelage et laisser agir jusqu'à son séchage complet (environ une heure à + 23 °C et 50 % d'humidité relative). Laver ensuite à l'eau puis rincer.

Éventuellement, il est possible de s'aider d'une éponge de type Scotch-Brite® pendant le lavage.

Utiliser **UltraCare HD Cleaner** dilué avec de l'eau 1 : 10 à 1 : 20 pour le nettoyage profond des surfaces.

Appliquer la solution diluée à la surface et laisser agir 5-10 minutes. Émulsifier ensuite à l'aide d'une monobrosse avec feutre émulsifiant sur toute la surface. Retirer le liquide en excès puis rincer abondamment à l'eau propre. Dans le cas de saleté incrustée ou de graisse, **UltraCare HD Cleaner** peut être dilué à l'eau 1 : 5 pour augmenter la concentration.

Répéter l'application si la saleté persiste. Toujours éliminer la solution et s'assurer que la surface est abondamment rincée à l'eau claire.

**UltraCare HD Cleaner** peut être dilué à l'eau 1 : 5 pour retirer la finition en cire à l'eau ou métallisée. Il permet de la retirer complètement ou de préparer la surface avant une nouvelle application.

Appliquer la solution diluée à la surface et laisser agir 5-10 minutes. Nettoyer ensuite avec une monobrosse avec feutre émulsifiant. Rincer à l'eau claire. Si besoin, répéter l'opération.

Vous pouvez utiliser **UltraCare HD Cleaner** avec des autolaveuses en respectant les instructions du fabricant.

## CONSOMMATION

Vous pouvez nettoyer environ 200 m<sup>2</sup> avec 1 litre de **UltraCare HD Cleaner** dilué avec de l'eau selon le dosage 1 : 20.

Dilué avec de l'eau selon un dosage 1 : 5, le rendement est d'environ 30 m<sup>2</sup> de surface. Selon les besoins, la consommation varie suivant le degré et le type de saleté et la nature de la surface à nettoyer.

## CONDITIONNEMENT

**UltraCare HD Cleaner** est disponible en bidons de 1 et 5 litres.

## STOCKAGE

**UltraCare HD Cleaner** peut se garder pendant 3 ans 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 :                                    | 11                     |
| Température d'application recommandée : | 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.**

### Mapei France S.A.

29 av Léon Jouhaux, CS40021, 31141 Saint-Alban Cedex -



+33-5-61357305



[www.mapei.fr](http://www.mapei.fr)



[mapei@mapei.fr](mailto:mapei@mapei.fr)

11006-12-2024 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

