



SHOWROOM LINE



Nettoyeurs

TILE CLEANER

Nettoyant acide pour le nettoyage en profondeur des surfaces et pour l'élimination des patines et des résidus.

TILE CLEANER est un nettoyant acide à base d'eau formulé et développé pour le nettoyage en profondeur des surfaces. Sa formulation particulière permet au produit de pénétrer profondément dans la rugosité et la porosité du matériau sur lequel il est appliqué. De cette manière, **TILE CLEANER** est capable de dissoudre et d'extraire la saleté accumulée sur le matériau, même en cas de résidus particulièrement anciens et tenaces, permettant de restaurer l'aspect d'origine du matériau.

S'il est utilisé pur, **TILE CLEANER** élimine efficacement les patines de surface dues à un entretien ordinaire incorrect avec des détergents inappropriés, et est également actif contre les patines causées par l'utilisation de coulis et de mastics, à la fois cimentaires et époxy.

AVANTAGES

- ✓ Formule concentrée
- ✓ Élimine efficacement les patines de surface
- ✓ Haute action nettoyante
- ✓ Dissout et extrait la saleté en profondeur

DOMAINES D'UTILISATION

Produit **adapté** à une application intérieure et extérieure.
Produit **adapté** à l'application sur Aggloméré de résine de quartz, Ardoise, Grès, Basaltine - Pierre de lave, Basalte fondu, Céramique émaillée, Clinker, Terre cuite, Granit, Grès cérame poli, Grès cérame naturel, Grès cérame structuré, Pierre reconstituée (Eco stone), Porphyre, Quartzite, Terre cuite, Tuf

COVERTURE

10/15 m²/l

OUTILS D'APPLICATION

Monobrosse, tampon blanc

ÉTAPES D'APPLICATION

Avant de procéder à l'application du produit, il est toujours nécessaire d'effectuer un test préalable sur une zone non exposée afin d'évaluer son adéquation à l'usage prévu.

Préparation et nettoyage du support

- Avant de procéder au lavage, il est conseillé d'éliminer à sec les résidus de surface tels que la poussière, les débris et les grosses saletés avec un balai ou un aspirateur.
- Attendre que la surface à traiter soit sèche.
- Protégez les surfaces adjacentes sur lesquelles vous n'avez pas l'intention d'appliquer le produit.
- Appliquer le produit sur des supports dont la température de surface est comprise entre +5 et +40°C

Application

- Diluer le produit dans l'eau. Verser 1 partie de produit dans 2 ou 3 parties d'eau en fonction de la ténacité des résidus et des salissures à éliminer. Pour enlever les patines de surface, le produit doit être utilisé pur.
- Commencez à travailler le produit en frottant la surface avec l'outil que vous préférez

MADE IN ITALY

100%



SHOWROOM LINE



ÉTAPES D'APPLICATION

- Laisser agir le produit pendant 10 à 20 minutes, pendant lesquelles continuer à frotter la surface avec l'outil que vous utilisez pour favoriser et assister l'action nettoyante du produit.
- Après le traitement, éliminer les résidus de produit et rincer abondamment à l'eau tout le sol. Si le résultat n'est atteint que partiellement, répéter l'application de la même manière et si nécessaire augmenter légèrement la concentration du produit dans l'eau.

Reprise de l'utilisation de la surface

Après avoir soigneusement éliminé les résidus et rincé le support à l'eau, il n'est plus nécessaire d'attendre.

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES POUR L'ENTRETIEN

Après le traitement avec **TILE CLEANER**, maintenir la surface propre avec le produit Faber le plus approprié, comme par exemple **NEUTRAL CLEANER** ou **FLOOR CLEANER**, à choisir en fonction des caractéristiques de la surface.

INDICATIONS ET RECOMMANDATIONS

- Ne pas appliquer le produit sur des surfaces surchauffées ou humides
- En cas d'application sur des surfaces récemment posées ou jointoyées, attendre le durcissement complet du coulis et de l'adhésif.
- Do not use in combination with other chemicals
- Avant de procéder à l'application du produit sur toute la surface, il est nécessaire d'effectuer un essai préventif sur une portion de matériau non visible ou non posée, afin d'évaluer son adéquation à l'usage prévu
- Ne pas utiliser sur des matériaux sensibles aux acides

NETTOYAGE DES OUTILS

À la fin, l'équipement utilisé peut être lavé à l'eau.

DONNÉES PHYSICO-TECHNIQUES

Apparence	Liquide
Couleur	Incolore
Odeur	Citron
pH	1,5 ± 0,5
Gravité spécifique à 20°C	1010 ± 10 g/l

STOCKAGE

Conserver les récipients bien fermés et dans un endroit frais et sec.

PÉRIODE DE CONSERVATION

36 mois dans l'emballage d'origine scellé et stocké dans un endroit frais et sec.

EMBALLAGE

Bouteilles de 1 l - 12 bouteilles par carton
Bouteilles de 5 l - 4 bouteilles par carton

PERTES ACCIDENTELLES

Absorber le produit avec un support absorbant (papier, sciure, vermiculite) et le jeter dans le conteneur à déchets le plus adapté.

MADE IN ITALY

100%

FABER CHIMICA SRL

60044 FABRIANO (AN) ITALY - VIA G. CERESANI 10 - LOC. CAMPO D'OLMO

PI-CF / VAT NUMBER 0100744021 - P: +39 0732 62 71 78

INFO@FABERSURFACECARE.COM - FABERSURFACECARE.COM



SHOWROOM LINE



SÉCURITÉ

Lors de la manipulation du produit, utilisez toujours les dispositifs de sécurité protection individuelle appropriée et suivre les instructions sur la fiche de la sécurité des produits.

Rev. 6.0 – 12/09/2022

Cette fiche technique annule et remplace toute autre version antérieure. Référez-vous toujours à la version la plus récente de la fiche technique, disponible sur le site www.fabersurfacecare.com. Faber Chimica se réserve le droit de mettre à jour et/ou de modifier les données et informations contenues dans la fiche technique.

Les informations contenues dans cette fiche technique sont le résultat de nos recherches plus larges et de notre expérience technique et opérationnelle. Dans tous les cas, il est conseillé de toujours effectuer un test préventif afin de vérifier l'adéquation du produit tant à l'usage prévu qu'au type de matériau sur lequel il est destiné à être appliqué. Les informations et suggestions indiquées ne peuvent en aucun cas être considérées comme engageantes ou engager notre responsabilité car les conditions et les méthodes d'utilisation du produit ne peuvent être contrôlées par nous. Par conséquent, Faber Chimica Srl décline toute responsabilité quant à l'utilisation de ces données et suggestions.

MADE IN ITALY

100%