

ENTRETIEN PROFESSIONNEL POUR LES SURFACES

GRÈS CÉRAME ET CÉRAMIQUE, CIMENT, BOIS, MARBRE,
GRANIT ET PIERRE NATURELLE, STRATIFIÉS EN PLASTIQUE
ET LVT, LINOLÉUM, CAOUTCHOUC ET PVC, TERRE CUITE ET
CLINKER, STRATIFIÉS PLASTIQUES, LINOLÉUM



TECHNOLOGIE SANS AGENTS DE BRILLANCE, développée dans les laboratoires de Recherche FILA.

CLEANER PRO, utilisé régulièrement pour le nettoyage ordinaire, empêche la stratification de couches d'agents opacifiants de brillance ou de parfums, préservant ainsi dans le temps l'aspect original de la surface.



RENDEMENT

RENDEMENT INDICATIF ET DILUTION (1 litre) :

Entretien 1:200 1500 m²

Lavage initial des pierres 1:30 50 m²

Le rendement est à titre indicatif

Emballages

1 litre : cartons de 12 pièces.
5 litres cartons de 4 pièces.

AVERTISSEMENTS

- Tenir hors de la portée des enfants.
- Ne pas abandonner dans l'environnement après l'utilisation.

TEMPÉRATURES

Température de stockage : de 5° à 30 °C.
Le produit s'applique sur le matériau à une température comprise entre 5° et 30°C.

À QUOI SERT-IL ?

- Nettoie délicatement tous les sols et les revêtements.
- Respecte les surfaces traitées et délicates.
- Essentiel pour le lavage après la pose de sols en pierre naturelle avec une finition polie et sensibles aux détergents agressifs.

LES AVANTAGES

- Biodégradable
- Nettoie sans endommager les surfaces.
- Lorsqu'il est très dilué (1:200), le rinçage n'est pas nécessaire car il ne laisse aucun résidu.
- Très concentré, il peut être utilisé en différentes dilutions.
- Idéal pour l'entretien de toutes les surfaces cirées.
- S'utilise avec l'auto-laveuse à des dilutions élevées (à partir de 1:200).
- Idéal pour les laminés.
- Parfum agréable.

MODE D'EMPLOI

Dilution : de 1:30 à 1:200 en fonction des nécessités.

Application :

Pour l'entretien ordinaire de tous types de surfaces : Diluer **CLEANER PRO** dans une proportion de 1:200 (25 ml dans 5 litres d'eau). Sans rinçage nécessaire. Pour les saletés les plus tenaces, utiliser le produit en solutions plus concentrées.

Pour le nettoyage après la pose des surfaces délicates (marbre, travertin, granit, agglomérés polis.etc) : Diluer **CLEANER PRO** dans une proportion de 1:30 et l'étaler sur le sol en utilisant un balai-brosse ou une monobrosse munie d'un disque souple. Enlever le résidu avec des chiffons ou un aspirateur à liquides. Terminer en rinçant.

Pour les autolaveuses : Diluer **CLEANER PRO** 1:200. Verser la solution dans le réservoir.

Pour l'entretien extraordinaire de surfaces très sales : Diluer **CLEANER PRO** dans une proportion de 1:30 à 1:50 en fonction de l'intensité de la saleté. Laver avec un chiffon et un balai-brosse. Ramasser la saleté et rincer.

Attention :

Ne pas utiliser **CLEANER PRO** sur les sols textiles ou en bois traités à la cire.



- GRÈS CÉRAME
- CÉRAMIQUE ÉMAILLÉE
- TERRE CUITE
- GRÈS ÉTIRÉ
- CIMENT
- BOIS
- PIERRE ET AGGLOMÉRÉS
- POLIS
- STRATIFIÉS PLASTIQUES
- LINOLÉUM
- CAOUTCHOUC ET PVC



À QUOI SERT-IL ?

- Nettoie délicatement tous les sols et les revêtements.
- Respecte les surfaces traitées et délicates.
- Essentiel pour le lavage après la pose de sols en pierre naturelle avec une finition brillante et sensible aux détergents puissants.

LES AVANTAGES

- Nettoie sans endommager les surfaces.
- Lorsqu'il est fortement dilué (1:200), il n'a pas besoin de rinçage car il ne laisse aucun résidu.
- Très concentré, il peut être utilisé avec différentes dilutions.
- Idéal pour l'entretien de toutes les surfaces cirées.
- Peut être utilisé avec l'auto-laveuse à des dilutions élevées (à partir de 1:200).
- Idéal pour les laminés.
- Parfum agréable.

MODE D'EMPLOI

Dilution : de 1:30 à 1:200 en fonction des besoins.

Application :
Pour l'entretien courant de tous les types de surfaces. Diluer FILACLEANER dans une proportion de 1:200 (25 ml dans 5 litres d'eau). Il n'est pas nécessaire de rincer. Pour les salissures les plus tenaces, utiliser le produit en solutions plus concentrées.

Pour le nettoyage après la pose de surfaces délicates (marbre, travertin, granit, agglomérés brillants). Diluer FILACLEANER dans une proportion de 1:30 et l'étaler sur le sol en utilisant un balai-brosse ou une mono-brosse munie d'un disque souple. Ramasser les résidus avec des chiffons ou un aspirateur à liquides. Rincer à la fin.

Pour laveuses. Diluer FILACLEANER dans une proportion de 1:200. Verser la solution dans le réservoir.

Pour l'entretien extraordinaire de surfaces très sales. Diluer FILACLEANER dans une proportion de 1:30 à 1:50 en fonction de l'intensité de la saleté. Laver avec une serpillière et un balai-brosse. Ramasser la saleté et rincer.

Attention :
 Ne pas utiliser FILACLEANER sur les sols textiles ou en parquet ciré.

RENDEMENT

Avec un litre de produit :

Entretien 1:200	1500 m ²
Lavage initial des pierres 1:30	50 m ²

« Les consommations sont indicatives et sont indiquées par couche »

Conditionnements

Bidons de 1 litre : cartons de 12 bidons.
 Bidons de 5 litres : cartons de 4 bidons.

RECOMMANDATIONS

- Tenir hors de portée des enfants.
- Ne pas jeter dans l'environnement après l'utilisation.

TEMPÉRATURES

Température de stockage : de 5° à 30° C.
 Le produit doit être appliqué sur le matériau à une température comprise entre 5° et 30° C.

COMPOSITION

Moins de 5% agents de surface anioniques. Entre 5% et 15% agents de surface non ioniques.
 Autres composants : Parfums, citral, Limonene.
 Conservateurs : benzisothiazolinone.

ÉTIQUETAGE

Mentions d'avertissement : Attention



Mentions de danger : Provoque une sévère irritation des yeux.

Conseils de prudence :

Laver soigneusement les mains après utilisation d'affaires. Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide
 Odeur : parfum de citron
 Couleur : jaunâtre
 Densité : 1,005 kg/litre
 pH : 7,2 (solution 10% dans de l'eau)

Ces informations reflètent nos connaissances techniques les plus récentes et sont le résultat de recherches et de contrôles constants en laboratoire. Toutefois, compte tenu de facteurs indépendants de notre volonté et en dépit des recommandations fournies, il est dans tous les cas nécessaire de procéder à des essais et des contrôles préalables. Fila décline toute responsabilité en cas d'utilisation incorrecte de ses produits.

REV. 01 - 04/05/2018

