

ECOCLEAN BASIC



Ecoclean Basic

Nettoyant détergent écologique

Nettoyant détergent écologique, légèrement alcalin, conçu avec des ingrédients biodégradables et respectueux de l'environnement. Sa formulation en fait un produit recommandé pour le nettoyage du microciment et autres surfaces.

Produit polyvalent capable d'éliminer les saletés quotidiennes à la maison telles que la graisse, les restes de nourriture, les traces d'huile ou le vin.

Propriétés

- Écologique.
- Biodégradable.
- Très efficace pour le nettoyage domestique. Convient à tous types de surfaces.
- Détergent légèrement alcalin, peu moussant, mais puissance extraordinaire
- dégraissant, détartrant et émulsifiant.
- Élimine presque tous les types de saletés telles que la graisse, les restes de nourriture, les traces de calcaire, l'huile, le vin, le sang, le chocolat, etc.
- Pour nettoyer les cuisines, les fours, les salles de bains, les sols, le verre, les carreaux, les taches sur les vêtements, les tissus, etc. Surtout pour l'entretien du béton ciré.
- Conformément au règlement (CE) n° 648/2004 du Parlement européen et du Conseil, 31 mars 2004 sur les détergents.

Utilisation et champs d'application

ECOCLEAN BASIC est particulièrement indiqué pour l'élimination de presque tous type de saleté, avec un grand pouvoir pénétrant, éliminant les taches embarqué.

Particulièrement recommandé pour le nettoyage du béton ciré.

Pour une utilisation générale, à la fois sur les murs et les sols. Surtout sur des surfaces telles que le marbre, le granit, les carreaux, la céramique, le grès, le béton poli, l'acier inoxydable, le béton ciré, la vitrocéramique, le verre, etc.

Élimine efficacement: graisses, huiles, résidus alimentaires, saletés ménagères, marques de calcaire, etc.

En raison de son caractère tensioactif et solvant, il permet le nettoyage et l'élimination des graisses et

Saleté profonde, en particulier sur les surfaces poreuses. Fortement recommandé pour nettoyage et entretien des cuisines, salles de bain, sols, salles à manger, etc., car grâce à son action séquestrante, permet d'éliminer les restes de biofilm, de nourriture et de tout autre

Saleté générée contribuant à leur entretien correct.

Il peut être appliqué du pur au dilué 1:20 dans l'eau, selon le type de surface et le degré de saleté à éliminer. Le plus concentré, le plus rapide et le plus puissant action.

Dans les maisons, les bureaux, les magasins, les salles de bain, les salles à manger, les fours, les micro-ondes, les plaques vitrocéramiques, les tables et les comptoirs, les manchettes et cols de vêtements, les éviers, les robinets, etc. Après application, la surface traitée doit être rincée à l'eau pour éliminer les restes du produit.

Rendement

Son rendement pur est d'environ 165-250 ml / m² de produit; dilué 1: 5 dans 33-50 ml / m² d'eau; et dilué au 1:20 dans une eau de 10-12,5 ml / m², selon le degré de sa ville, le type de support et d'absorption.

Données techniques

- Couleur verte
- Aspect: liquide transparent.
- Densité: 1,04 ± 0,02 g / cm³
- pH: 9-10
- Diluant: eau

Caractéristiques

- ECOCLEAN BASIC est un nettoyant détergent alcalin concentré à base de
- alcools et tensioactifs spéciaux, sans EDTA, chlore, phosphates et ammoniac
-
- Soluble dans l'eau.

Application

En béton ciré

Utiliser 40-50 mL de produit pour 5 Litres d'eau. Appliquer avec une serpillière et rincer. Important : avant d'utiliser ECOCLEAN BASIC, attendez au moins deux semaines après l'application du vernis Topsealer WT One coat ou Topsealer WT Quick Dry , pour garantir le durcissement correct et ainsi éviter de l'endommager.

Utilisation générales:

L'application est réalisée concentrée et / ou en solution à l'aide d'un pinceau poils synthétiques, spray, éponge, récureur ou par des machines de nettoyage adéquat. Il peut être appliqué de pure à dilué 1:20 dans l'eau, selon le degré de la saleté sur la surface et le type de matériau de support.

Il est recommandé de frotter avec une brosse dans les zones traitées pour faciliter l'action du nettoyeur. Laisser agir 5 à 15 minutes pour obtenir un nettoyage en profondeur.

Rincer à l'eau avant que le produit et la saleté dissoute ne sèche. Nettoyage avec l'eau chaude peut favoriser l'action d'ECOCLEAN BASIC.

Pour les tâches de maintenance, le produit peut être dilué jusqu'à 1:20. Ça peut être utilisé comme nettoyeurs pour sols pour le nettoyage et l'entretien des sols en général.

Dans les grandes surfaces, effectuez des tests préliminaires dans des endroits peu visibles jusqu'à ce que la bonne solution pour chaque surface et degré de saleté, afin de déterminer le rendement moyen.

Précautions spéciales

- Produit irritant. En cas de contact avec les yeux, nettoyer abondamment à l'eau pendant 15 minutes et demandez une assistance médicale. En cas de contact cutané laver à l'eau et au savon. N'utilisez jamais de solvants ou de diluants. Ne pas manger. En cas d'ingestion ne pas faire vomir et consulter immédiatement un médecin.
- **Il est recommandé de respecter les mesures suivantes:**
 - Bonne ventilation.
 - Utilisation d'un masque avec absorbant chimique.
 - Lunettes de protection pour éviter les éclaboussures.
 - Des gants en caoutchouc.
 - Les conteneurs vides doivent être éliminés conformément aux réglementations légales en vigueur.
 - Pour éviter que le produit ne sèche ou ne s'épaississe, fermez le couvercle après chaque utilisation.
 - Garder hors de la portée des enfants.

Présentation

Il est présenté en carafes en plastique de 1 et 5 litres

Nettoyage des outils

Les outils sont lavés à l'eau, immédiatement après utilisation, en laissant sécher le produit.

Storage conditions

Le produit doit être conservé dans son emballage d'origine fermé et protégé de à l'extérieur à des températures comprises entre 10 ° C et 30 ° C, dans un endroit sec et bien ventilé, loin des sources de chaleur et de la lumière directe du soleil. Le temps d'utilisation est de 1 année à compter de la date de fabrication, correctement conservé.



Le produit ne doit pas être utilisé à des fins autres que celles spécifiées, sans avoir au préalable une instruction écrite de sa manipulation. C'est toujours responsabilité de l'utilisateur de prendre les mesures appropriées afin de se conformer avec les exigences établies dans la législation. Ils sont à la disposition du Fiches de données de sécurité des produits professionnels.

Dernière édition: avril 2021