

Fiche technique

STONE TEX

Concentré nettoyant neutre ménageant les matériaux et respectueux de l'environnement.

Domaine d'utilisation

proWIN STONE TEX sert à nettoyer toutes les surfaces lavables et résistantes à l'eau. Recommandé idéalement pour les surfaces microporeuses, telles que le grès cérame non vitrifié ou poli, les moquettes, tapis et coussins. Bien entendu, les sièges de voiture, l'acier inoxydable, le verre, le granit, l'ardoise et d'autres pierres naturelles, ainsi que les surfaces polies, les matières plastiques, la céramique et même le cuir entre autres peuvent parfaitement être nettoyés en douceur avec ce nettoyant à utilisation universelle.

En tant que concentré nettoyant sans parfum, ce produit peut être idéalement recommandé pour les personnes allergiques aux parfums.

Spécificités / Certification / Écologie

proWIN STONE TEX est un produit très concentré au pH neutre, exempt de parfums, de colorants, d'agents de surface, d'enzymes ou d'agents blanchissants. Dans un premier temps, la saleté est très rapidement morcelée en infimes particules (micropulvérisation). Ensuite, ces particules sont fermement liées aux citrates comme agents complexants et sont donc ainsi durablement hydrosoluble. Cela permet d'éviter les dépôts de saleté dans la solution ou sur la surface. La capillarité des surfaces microporeuses n'est pas affectée et l'entartrage, la coloration grisâtre ou le dépôt de nouvelles salissures sont évités. La teneur en alcool de ce nettoyant permet un séchage rapide, sans traces. Lors du nettoyage des structures textiles, il n'y a pas formation d'auréoles habituelles après le séchage. Avec ses substances actives (citrates de sodium et alcool isopropylique) facilement biodégradables selon les critères de l'OCDE, proWIN STONE TEX est un nettoyant multi-usages écologique avec une puissance de nettoyage respectueuse de l'environnement. Par ailleurs, une petite quantité de ce produit suffit pour le nettoyage.

Le contenu de la bouteille (500 ml) permet d'obtenir environ 50 à 100 litres de solution de nettoyage prête à l'emploi.

Dosage et utilisation

En fonction du besoin de nettoyage ou du degré de salissure, proWIN STONE TEX peut être utilisé dilué avec de l'eau, dans un rapport allant de 1/100 à 1/200 (soit environ 20 à 40 ml pour 4 litres d'eau). Pour le nettoyage de rembourrages, nous vous recommandons un rapport de dilution de 1/10 à 1/5, en fonction du degré de salissure.

Il est recommandable d'utiliser le produit en combinaison avec nos microfibres proWIN.

proWIN STONE TEX peut être utilisé avec toutes les microfibres proWIN et ne limite aucunement l'effet des fibres.

Important

Veillez toujours suivre les recommandations du fabricant des surfaces à nettoyer !

Si vous nettoyez des surfaces en contact avec les aliments (plan de travail de cuisine entre autres), lavez ensuite la surface avec de l'eau.

Consigne pour une utilisation en toute sécurité

Le 20 janvier 2009, est entré en vigueur, un nouveau règlement de l'Union européenne (appelé règlement CLP), relatif à la classification, l'étiquetage et à l'emballage des substances et mélanges. Il est applicable dans tous les pays membres de l'UE.

Ce produit n'est pas classé comme dangereux et n'est donc pas soumis à l'obligation d'étiquetage selon le règlement CLP.

Tenir hors de portée des enfants.

Avantages du produit

Lorsque des surfaces microporeuses sont nettoyées avec un produit contenant des agents de surface usuels, il se produit un encrassement important dans les fins capillaires, en raison de l'abaissement de la tension superficielle. La saleté est isolée de l'eau sale et se dépose dans les pores. À long terme, cela peut conduire à une coloration grisâtre apparente et à un effet négatif sur les propriétés anti-dérapantes. Grâce à la formulation sans agents de surface de ce concentré nettoyant neutre, vous pouvez éviter ces effets non souhaités et réduire les nouveaux dépôts de saleté. Par ailleurs, proWIN STONE TEX permet un nettoyage des textiles sans formation d'auréoles (idéal également pour une élimination partielle des taches). Les équipements anti-saleté et anti-taches des textiles ne sont pas attaqués par ce produit sans agents de surfaces ; ce qui n'est pas le cas avec des nettoyeurs contenant des agents de surface. En utilisant ce nettoyant avec des microfibrilles proWIN, vous obtenez le meilleur résultat de nettoyage avec un séchage accéléré et une accessibilité rapide de la surface nettoyée.

Déclaration des composants

AQUA

SODIUM CITRATE

ISOPROPYL ALCOHOL

BENZISOTHIAZOLINONE

METHYLISOTHIAZOLINONE

proWIN Winter GmbH

Zeppelinstraße 8

66557 Illingen

Allemagne

Tél : +49 (0) 68 25 - 9 20 10

Fax: +49 (0) 68 25 - 92 01 23

Internet : <http://www.proWIN.net>

E-mail : info@proWIN.net

Plus d'informations sur les composants sont disponibles en ligne sur <http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

Composition (suivant le règlement détergent CE 648/2004) :

citrate

isopropanol

Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone

Données techniques

Valeur pH du concentré (à 20°C) : 7,5

Couleur : clair

Odeur : sans parfum / alcoolisé

Conditionnement

Bouteille 500 ml

Contenant / emballage

Bouteille PE-HD