

FUNGO - STOP (produit d'élimination des taches)

Descriptif général du produit

Définition	Solution de nettoyage prête à l'emploi et aqueuse à produits de blanchiment pour des fonds grisâillés et tâchés. Agent blanchissant: Hypochlorite de sodium
Propriétés	<ul style="list-style-type: none">- agit comme blanchisseur- bon effet en profondeur (consécutif à la solvabilité dans l'eau)- application propre et facile avec des flacons de vaporisation possédant une fermeture de sécurité et un régulateur de jet de vaporisation
Domaines d'application	Pour le <u>nettoyage de fonds grisâillés ou tâchés</u> (maçonnerie, crépi, gypse, vieilles couches, bois, joints de sanitaires, de carreaux et de maçonnerie, etc.). Attention: L'hypochlorite de sodium devient vite oxydant et blanchissant; de nombreux colorants peuvent être déteints; les textiles et les papiers-peints ne doivent donc pas être vaporisés! Dans certains cas, le Fungo-Stop RUCO peut en revanche être utilisé comme produit exceptionnel pour l'élimination des taches.
Présentation de livraison	Aspect: liquide faiblement jaunâtre (soluble à l'eau) Odeur: caractéristique de l'eau de Javel
Récipients	500 ml - flacons de vaporisation; 5 l. bidons plastique
Stockage	Dans le récipient d'origine hermétiquement clos, jusqu'à 1 an. Protéger si possible de la lumière du jour et conserver à l'obscurité

Indications techniques

Poids spécifique	1,1 g / ml
Séchage et aptitude au recouvrement	<u>Recouvrable</u> avec dispersion après 3 - 4 heures
Rendement	4 - 5 m ² avec 500 ml (1 flacon de vaporisation)

Indications d'application et d'utilisation

Application	Vaporiser abondamment les surfaces à 10 - 15 cm de distance, laisser agir quelques minutes, puis bien laver avec une éponge ou une brosse et de l'eau. Renouveler le processus de vaporisation dans les cas difficiles. <u>Après utilisation</u> , ôter la tête de vaporisation et bien la rincer à l'eau
Nettoyage des outils	avec de l'eau

Données de sécurité

Mesures de sécurité	Eviter le contact direct avec la peau. Laver immédiatement à grande eau toute giclure sur la peau ou dans les yeux. Porter des lunettes de sécurité et des gants de protection. Attention! Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Peut libérer des gaz dangereux (chlore).
Classe de toxicité	voir fiche de sécurité actuelle ou étiquette
Classification RID/ADR	UN 1791 8 III, dangereuses pour l'environnement
Code d'élimination	07 01 01