


OMNI PRO
ON & GONE

Augmenter Vos Profits - Économiser Temps Et Argent

Résultats presque instantanés. Vaporiser sur la surface à traité.
Rapidement les taches de moisissures sont disparues constater !



 Une solution canadienne pour l'enlèvement rapides des taches de moisissures. Plus efficace que l'eau de javel et de la plupart des détachants de moisissures connues. On & Gone réduit les coûts associés aux tâches de sablage, de récurage et de nettoyage a pression.

Contactez-nous aujourd'hui pour avoir plus d'informations sur comment enlever les taches de moisissures avec On & Gone. Pour obtenir un échantillon sans frais.



Grade Professionnel:

- Mélange exclusif de sodium hypochlorite et de tensioactifs
- Concue pour maximiser la rapidité de pénétration des surfaces a traité

Haute Performance:

- Pénètre le bois au contact
- Élimine les taches rapidement
- Demande un minimum d'efforts
- Minimise les coûts associés

Facile D'application:

- Format de 1 gallon prêt pour appliquer
- Peut être appliqué avec un vaporisateur manuel ou avec un pulvérisateur sans pression d'air (airless)
- Couverture jusqu'à 250 pi.ca
- Biodégradable, ininflammable
- Idéal pour grenier, vide sanitaire, bois et maçonnerie

Équipement de protection personnelle recommandé

- Respirateur complet approuvé Niosh avec cartouche AG / OV / P100
- Combinaison résistante aux produits chimiques avec capuche et gants



ON & GONE

DÉCAPANT POUR TACHES DE MOISSISURE ET DE MILDIU
- INSTRUCTIONS D'UTILISATION -

866-215-7591
www.omniprorestoration.com

PRÉCAUTION: On & Gone est un produit de qualité professionnel. S.V.P. Consultez la fiche technique msds, Ainsi que les instructions qui accompagnent le produit.

POUR APPLIQUER ON & GONE DES VÊTEMENTS & ACCESSOIRES DE PROTECTION PERSONNEL SONT REQUIS:

Un système de ventilation par aspiration est recommandé pour maintenir les concentrations de contaminants inférieures aux limites d'exposition dans les espaces à nettoyer.

Un habit couvre-tout réfractaire au liquide et poussière, masque de protection plein visage avec. Un respirateur à cartouche (3m 6009s ou similaire) approuvé "niosh" OU un système de respiration. Autonome approuvé "niosh" et des gants en nitrile de 8mm.

OUTIL ET INSTRUCTIONS DE PRÉPARATION:

On & Gone est un produit prêt à utiliser. Ne pas diluer. Agiter le contenant au préalable On & Gone s'applique facilement avec un vaporisateur manuel (type jardin) avec un Embout ajustable. L'application du produit avec un vaporisateur "airless" N'est pas recommandé en raison des dommages qui peuvent être causés aux joints D'étanchéités. Dans tous les cas, rincer abondamment les équipements après usage.

COUVERTURE: On & Gone couvre environ 200 à 250 pieds. Carré selon la technique D'application et la quantité de taches de moisissure sur les surfaces à être traitées.

MEILLEUR RÉSULTAT: l'action de On & Gone est optimale lorsque appliqué sur une surface sèche. Les surfaces humides réduisent l'action du produit à pénétrer la surface poreuses Des matériaux de construction. Les surfaces gelées sont moins réceptives. On & Gone peut Être corrosif. Éviter d'appliquer sur le cuivre, l'acier, le métal, l'aluminium, vitre, composantes mécaniques, ou tout matériel à incidence corrosive. Pour neutraliser, laver avec une eau savonneuse ou essuyer avec le lubrifiant wd-40. Ne pas appliquer sur les tissus

Méthode d'application de On & Gone

Humecter (sans dégouliner) sur les surfaces à être enlevées. Laisser on & gone travailler pour 20 à 30 minutes. Si certaine taches de moisissures persistent, faire une 2ième application sur les taches rebelles. Après 20 minutes si la ou les taches persistent, appliquer le produit et récurer avec une Brosse de métal pour faciliter la pénétration du produit. En cas de taches très imprégnés sur la surface, un sablage peut être considéré.

STORAGE: l'exposition de on & gone à la chaleur et aux rayons du soleil accélèrent la dégradation du produit. À prendre en considération en entreposant le produit à l'intérieur d'un camion durant les périodes de chaleur. Entreposer le produit dans un endroit sec, sombre et à une température de 40 degré fh.+. Ne pas permettre au produit de geler afin d'éviter de briser le contenant.

GARDER LE PRODUIT ÉLOIGNÉ DES ENFANTS

800.465.3898

safetyexpress.com

TORONTO | VANCOUVER | KELOWNA | CALGARY | EDMONTON | SASKATOON | WINNIPEG | OTTAWA | MONTRÉAL | QUÉBEC | MONCTON | HALIFAX