

# PRODUCT DATA

## OPTIMA "MOP-ON" MAINTAINER

Floor Maintainer for any Speed Buffing Ultra High to Low

### DESCRIPTION

**OPTIMA "MOP-ON" MAINTAINER** is specially designed as a rejuvenator for Cantol Floor Finishes. When used regularly, **OPTIMA "MOP-ON" MAINTAINER** will restore these floor finishes while adding restorative polymers to the floor film. **OPTIMA "MOP-ON" MAINTAINER** cleans and polishes out scuff marks when used as a routine maintainer between applications of additional floor finish. Helps to reduce labour when used for cleaning and buffing floors. Apply over floor finish. Let dry. Buff to achieve normal spray buff gloss or burnish at ultra high speed (2000+ RPM) to the "wet gloss look". Can be used in automatic scrubbing machines for a faster cleaning application. The rejuvenated area will be ready for traffic in minutes after cleaning. Daily use of **OPTIMA "MOP-ON" MAINTAINER** is a simple process requiring a low or high speed machine (propane, battery or electric), and the appropriate low or high speed pad. You decide which method of maintenance fits your budget and watch **OPTIMA "MOP-ON" MAINTAINER** achieve the best results.

### FEATURES

- "Mop-On" Cleaning
- All Speed Dry Buffing
- Removes Scuff Marks
- Removes Black Heel Marks
- Reduces Number of Strippings
- Reduces Number of Refinishes
- Leaves Micro-Thin Coating
- Auto-Scrubber Application
- All Speed Machines
- Easy Application
- Fast Results
- Reduces Maintenance Costs
- Wet Look Gloss at UHS
- Restorative Polymers
- Removes Surface Soils
- Contains Floor Conditioners

### DIRECTIONS

#### Daily Maintenance System:

- Sweep or dust mop floor to remove loose soils.
- Severely soiled areas should be scrubbed first with Tech 736 or EF-90.
- Dilute one part **OPTIMA "MOP-ON" MAINTAINER** to 32 parts water. (5 ounces to one gallon of water).
- Wet mop the floor with a clean string mop.
- Allow solution to dry for 30 minutes.
- Buff using the machine speed of your choice along with the appropriate pad.
- Burnishing at ultra high speed (2,000+ RPM) will give the "wet look".
- Regular application will clean, enhance the gloss and rejuvenate the finish.

#### Cleaning with Automatic Scrubber Machines:

- Prepare the floor as above.
- Fill scrubber reservoir with a 1 to 32 dilution of **OPTIMA "MOP-ON" MAINTAINER**.
- Regulate the flow of liquid at a low, steady rate.
- Adjust the pad assembly pressure to just touch the surface of the floor.
- The cleaned area will be ready for traffic in minutes.
- To add restorative polymers to the floor finish and enhance the gloss, mop on a 1 to 32 solution of **OPTIMA "MOP-ON" MAINTAINER**. Let dry for 30 minutes. Buff at any speed.

### APPLICATIONS

**OPTIMA "MOP-ON" MAINTAINER** for Cantol Floor Finishes applied to vinyl, asphalt, vinyl asbestos, rubber, linoleum, cork, terrazzo, marble, concrete, unglazed quarry tile, slate.

### TECHNICAL DATA

**State:** Liquid

**Flash Point:** None

### PRECAUTIONS

Eye and skin irritant. **PRECAUTIONS:** Avoid contact with eyes and skin. Wear rubber gloves and eye protection. Wash thoroughly after handling. **KEEP OUT OF THE REACH OF CHILDREN. FIRST AID:** In case of contact, immediately flush eyes with plenty of water for at least 15 minutes. Seek prompt medical attention. Flush skin with water. **READ THE MATERIAL SAFETY DATA SHEET (MSDS) BEFORE USING THIS PRODUCT.** For industrial and institutional use only.

### GUARANTEE

Cantol guarantees its products, when used as directed, to do all it claims. Should the product fail to demonstrate our claims, the remaining material may be returned to us and no charge will be made.

### DESCRIPTION

Le **protecteur OPTIMA** est spécialement conçu pour rafraîchir les enduits de sol Cantol. Utilisé régulièrement, le **protecteur OPTIMA** leur redonne une belle apparence, tout en ajoutant de polymères des restauration à l'enduit. Quand on se sert du **protecteur OPTIMA** comme produit de protection entre les applications d'enduit de sol, il nettoie et fait disparaître les éraflures, en plus de contribuer à réduire le temps consacré par le personnel au nettoyage et au polissage. Il s'applique sur le fini du revêtement de sol. Il s'agit alors de le laisser sécher, puis de polir avec une polisseuse ordinaire ou à très grande vitesse (2 000 tr/mm ou plus) pour obtenir un cc fini à l'allure mouillée ». Pour une application de nettoyage plus rapide, le **protecteur OPTIMA** peut être utilisé dans une brosseuse automatique. Il est possible de rétablir la circulation dans la section traitée quelques minutes après le nettoyage. L'utilisation quotidienne du **protecteur OPTIMA** est une opération simple qui ne nécessite qu'une machine à haute vitesse (au propane, à batterie ou électrique) et un feutre basse ou haute vitesse approprié. Choisissez la méthode la mieux adaptée à votre budget et laissez le **protecteur OPTIMA** faire le travail.

### CARACTÉRISTIQUES

- Nettoyage au balai à franges
- Convient pour tous les types de polissages à sec
- Laisse un fini très brillant avec un polissage à très grande vitesse
- Contient des polymères de restauration
- Déloge la saleté des surfaces
- Contient des conditionneurs pour planchers
- Laisse un enduit micro-mince
- S'applique avec une brosseuse automatique
- Enlève les marques d'éraflures
- Enlève les taches de talons
- Réduit le pelliculage
- Réduit le besoin de revernissage
- Réduit les coûts d'entretien
- Convient pour les machines de toutes les vitesses
- S'applique facilement
- Donne des résultats rapidement

### MODE D'EMPLOI

#### Entretien quotidien :

- À l'aide d'un balai ou d'une vadrouille, enlever les saletés sur le sol.
- Les planchers très sales doivent être récurés d'abord avec du Tech 736 ou du EF-90.
- Diluer une partie de **protecteur OPTIMA** dans 32 parties d'eau (5 oz dans un gallon d'eau).
- Mouiller le sol avec un balai à franges propre.
- Laisser la solution sécher pendant 30 minutes.
- Polir avec la polisseuse de votre choix et le feutre approprié.
- L'application régulière nettoie, rehausse le brillant et rétablit le poli.

#### Nettoyage avec une brosseuse automatique :

- Préparer le sol de la façon décrite précédemment.
- Remplir le réservoir de la brosseuse d'une solution constituée d'une partie de **protecteur OPTIMA** et de 32 parties d'eau.
- Régler le débit du liquide à un niveau bas et constant.
- Régler la pression du feutre pour que celui-ci effleure uniquement la surface.
- La section traitée peut être ouverte à la circulation en quelques minutes.
- Pour ajouter des polymères de protection à l'enduit de sol et rehausser le poli de celui-ci, appliquer avec un balai à franges une solution composée d'une partie de **protecteur OPTIMA** et de 32 parties d'eau. Laisser sécher pendant 30 minutes, puis polir à n'importe quelle vitesse.

### APPLICATIONS

Le **protecteur OPTIMA** pour les enduits de sol Cantol appliqués sur du vinyle, du bitume, de l'amiante vinylique, du caoutchouc, du linoléum, du linoéum, du liège, du terrazzo, du marbre, du béton, des carreaux de carrière non vitrifié et de l'ardoise.

### DONNÉES TECHNIQUES

État : Liquide

Point d'éclair : Aucun

### MISES EN GARDE

Irritant pour les yeux et la peau. **MISE EN GARDE** : Éviter tout contact du produit avec les yeux et la peau. Porter des gants de caoutchouc et des lunettes de protection. Bien se laver après la manutention. **TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.** **PREMIER SOINS** : En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à grande eau pendant au moins 15 minutes. Obtenir des soins médicaux rapidement. En case de contact avec la peau, rincer à grande eau. **LIRE LA FICHE SIGNALÉTIQUE AVANT D'UTILISER LE PRODUIT.** Pour usages industriels et institutionnels seulement.

### GARANTIE

Cantol garantit que ses produits lorsqu'ils sont utilisés selon le mode d'emploi, donneront les résultats escomptés. S'ils devaient ne pas être à la hauteur de nos affirmations, la quantité restante peut nous être retournée et aucuns frais ne seront appliqués.