

PRODUCT DATA

POWER POWDER

Powdered Cleaner with Pine Oil

DESCRIPTION

POWER POWDER is a combination of synergized ingredients to provide a triple action formula. **POWER POWDER** has the dispersing action of a solvent; the emulsifying and penetrating action of soap; and the soil suspending power of detergents. **POWER POWDER** is water soluble with 100% active cleaning force. As it is non-freezable, it can be stored and shipped under a wide variety of atmospheric conditions. **POWER POWDER** will effectively clean many types of soil, dirt, oil and grease and can be used on a wide variety of surfaces. It is nonflammable. **POWER POWDER** is manufactured in a moist powdered form and can be diluted with water according to the specific application. As it rinses easily, it will leave the surface free and clean from grease, oil and dirt. **POWER POWDER** contains pine oil that helps to deodorize as it cleans. **POWER POWDER** is a combination of powders and liquids that will remain in a moist state over an indefinite period of time if the container is kept closed.

FEATURES

- Triple Action
- Nonfreezable
- Powerful Cleaning Action
- Accepted for use in food processing plants and facilities operating under the United States Department of Agriculture, U.S. Department of Commerce – Fishery Products Inspection Program and the Canada Meat Inspection Act and Regulations.
- Solvent Action
- Deodorizes
- Free Rinsing
- Nonflammable
- Economical
- Moist Powdered Form

DIRECTIONS

- Dilute **POWER POWDER** according to soil conditions.
- Dilute with hot, warm or cold water. Hot water will increase the speed of the solution.
- Apply **POWER POWDER** with mop, brush, rag, sponge, pressure washer or steam cleaner.
- All surfaces subjected to food contact must be thoroughly rinsed with potable (drinkable) water.
- **LIGHT DUTY:** ½ to two ounces per gallon (3 to 12 grams per litre) of water. Rinse with clean water.
- **MEDIUM DUTY:** Use two to four ounces per gallon (12 to 25 grams per litre) of water. Rinse with clean water.
- **HEAVY DUTY:** Use six to eight ounces per gallon (37 to 50 grams per litre) of water. Rinse with clean water.
- **CONCRETE FLOORS:** Wet floor and sprinkle lightly with **POWER POWDER**. Scrub with a stiff brush. Allow to soak for 10-15 minutes. Flush with clean water.
- **STEAM CLEANING AND PRESSURE WASHER:** Dilute a quarter of an ounce to one ounce per gallon (1½ to 6 grams per litre) of water. Dilute solution in pail prior to use. Operate machine according to manufacturers directions.

APPLICATIONS

Floors, Walls, Furniture, Porcelain, Cabinets, Counters, Formica, Exhaust Fans, Metal Fixtures, Venetian Blinds, Outdoor Grills, Machinery, Stainless Steel, Tools, Stove Tops, Vinyl, White Wall Tires, Woodwork, Brass, Copper, Aluminum, Ceramic, Marble, Restrooms, Shower Stalls, Swimming Pools, Glass, Motor Housing, Air Filters, Exhaust Hoods, Painted Surfaces, Trucks, Trailers, Conveyor Systems, Printing Machines, Rubber Surfaces, Brick, Concrete, Metal Equipment, Animal Cages, Leatherette.

TECHNICAL DATA

- State:** Moist Granular Solid
Flash Point: None
Solubility in Water: 100% Soluble
Odour: Fresh Clean Pine

PRECAUTIONS

WARNING: Causes irritation. Avoid contact with eyes, skin and clothing. In case of contact, immediately flush eyes with plenty of water for at least 15 minutes. Seek medical attention. Flush skin with water. Do not take internally. If swallowed, drink large quantities of water. Contains alkaline material. Call a physician. Wash thoroughly after handling. For industrial and institutional use only. **KEEP OUT OF THE REACH OF CHILDREN.**

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.

DONNÉES SUR LE PRODUIT

POWER POWDER

Nettoyeur en poudre à l'huile de pin

DESCRIPTION

POWER POWDER est une combinaison d'ingrédients à effet synergique pour offrir une formule à triple action. **POWER POWDER** possède l'action dispersante d'un solvant; l'action émulsifiante et pénétrante du savon; et le pouvoir de suspension de la saleté des détergents. **POWER POWDER** est hydrosoluble et possède un pouvoir nettoyant actif à 100%. Comme il ne gèle pas, on peut le conserver et l'expédier sous une grande variété de conditions atmosphériques. **POWER POWDER** est efficace pour enlever de nombreuses sortes de saletés, d'huile et de graisse et peut être utilisé sur une grande variété de surfaces. Il est ininflammable. **POWER POWDER** est fabriqué sous forme de poudre humide et peut être dilué à l'eau, suivant l'application particulière à laquelle on le destine. Comme il part facilement au rinçage, il laisse la surface propre et exempte de graisse, d'huile et de saleté. **POWER POWDER** contient de l'huile de pin, qui aide à désodoriser tout en nettoyant. **POWER POWDER** est une combinaison de poudres et de li-quides qui reste à l'état humide pendant une durée indéfinie si on garde le contenu fermé.

CARACTÉRISTIQUES

- Triple action
- Ne gèle pas
- Puissante action de
- Accepté pour l'emploi dans les usines de transformation des aliments et les établissements fonctionnant sous l'autorité du département de l'Agriculture des États-Unis en vertu du programme d'inspection des produits de la pêche du département du Commerce des Etats-Unis et de la Loi canadienne et des règlements sur l'inspection des viandes.
- Action dissolvante
- Désodorise
- Part au rinçage nettoyage
- Ininflammable
- Économique
- Forme de poudre humide

MODE D'EMPLOI

- Diluer **POWER POWDER** conformément aux conditions de salissure.
- Diluer à l'eau chaude, tiède ou froide. L'eau chaude augmente la rapidité d'action de la solution.
- Appliquer **POWER POWDER** avec une vadrouille, une brosse, un linge, une éponge, une machine à eau sous pression ou à vapeur.
- Toutes les surfaces susceptibles d'entrer en contact avec des aliments doivent être rincées à fond à l'eau potable.
- **SALISSURE LÉGÈRE** : $\frac{1}{2}$ à deux onces par gallon (de 3 à 12 grammes par litre) d'eau. Rincer à l'eau claire.
- **SALISSURE MOYENNE** : En utiliser de deux à quatre onces par gallon (de 12 à 25 grammes par litre) d'eau. Rincer à l'eau claire.
- **FORTE SALISSURE** : Utiliser de six à huit onces par gallon (de 37 à 50 grammes par litre) d'eau. Rincer à l'eau claire.
- **PLANCHERS EN BÉTON** : Mouiller le plancher et le saupoudrer légèrement de **POWER POWDER**. Frotter avec une brosse dure. Laisser tremper de 10 à 15 minutes. Rincer à l'eau claire.
- **NETTOYAGE À LAVAPEUR OU À L'EAU SOUS PRESSION** : Diluer un quart d'once à une once par gallon (de $1\frac{1}{2}$ à 6 grammes par litre) d'eau. Diluer la solution dans le seau avant l'emploi. Se servir de la machine conformément aux instructions du fabricant.

APPLICATIONS

Planchers, murs, meubles, émail-porcelaine, armoires, comptoirs, Formica, ventilateurs d'évacuation, appareils métalliques, stores vénitiens, grilles d'extérieur, machines, acier inoxydable, outils, dessus de cuisinière, vinyle, pneus à flanc blanc, boiseries, laiton, cuivre, aluminium, céramique, marbre, salles de toilette, cabines de douches, piscines, verre, carter de moteurs, filtres à air, hottes d'évacuation, surfaces peintes, camions, remorques, systèmes de convoyeurs, machines à imprimer, surfaces en caoutchouc, brique, béton, équipement en métal, cages d'animaux, similicuir.

DONNÉES TECHNIQUES

État : Solide humide en granules

Point d'éclair : Néant

Solubilité dans l'eau : Soluble à 100%.

Odeur : Odeur fraîche et propre de pin.

MISES EN GARDE

AVERTISSEMENT : Cause de l'irritation. Éviter tout contact avec les yeux, la peau et les vêtements. En cas de contact avec les yeux, rincer à grande eau pendant au moins 15 minutes. Consulter un médecin. Rincer la peau à l'eau. Ne pas en ingérer. En cas d'ingestion, boire de grandes quantités d'eau. Contient une substance alcaline. Appeler un médecin. Se laver à fond après avoir manipulé le produit. Exclusivement pour usage industriel et institutionnel. **TENIR HORS DE LA PORTEE DES ENFANTS**.

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 aucun frais ne sera appliqué.