

TSP

(Trisodium Phosphate)

TSP

TSP

- Removes wax and grease
- Prepares surfaces for painting
- Cleans garage floors and driveways
- Aids in restoring paint brushes

TSP – Trisodium Phosphate

TSP is a heavy duty all-purpose cleaner that is well known by professional painters and window cleaners as an excellent cleaner for removing stubborn grease stains on walls and windows. Now you can achieve top-quality cleaning results yourself.

Recochem's TSP is available both in powder and liquid form. It is a versatile cleaner that, by varying dilutions, is used to get rid of tough oil and grease stains. The extra strength liquid spray version is biodegradable and ready to use, with the convenience of direct application on soiled surfaces. TSP Liquid Concentrate is used directly on tough stains, and it can also be diluted for use around the home.

As a household cleaner, TSP is excellent for:

- Removing stains on kitchen and bathroom floors
- Removing finger marks and grease from walls
- Cleaning kitchen exhaust filters
- Cleaning soot film from fireplace brick

For stubborn stains around the house, TSP powder is a good choice. When preparing for cleaning floors and bathroom walls, mix one part TSP to twenty parts warm water (1:20 parts volume). For a stronger solution, mix one part TSP to ten parts warm water (1:10) in a bucket of water for cleaning kitchen exhaust hood filters, fireplace brick or barbecue tools.

Preparing for painting:

- Removes grease and dirt film from walls for better paint adhesion
- Prepares surfaces for painting
- Cleans brushes

Mix one part TSP to twenty parts warm water (1:20) and wash down walls in preparation for painting. Or spray Liquid TSP directly on walls and rinse away with clean water to remove greasy residues. When washing, always work from bottom up to prevent drip marks and streaks on walls. Soak paint brushes in a solution of TSP to restore their softness.

In the garage:

- Removes grease and oil stains from garage floors and driveways

Apply a paste of powder TSP and water to oil and grease stains on garage floors and driveways and allow the mixture to soak, then rinse off. To ensure a good adhesion of driveway sealer, use a strong solution of water and TSP powder or concentrate to wash down driveways before application. You can also spray or pour liquid concentrate directly on oil and grease stains, let stand for 15 minutes and then rinse away.

We recommend wearing rubber gloves and goggles and avoiding prolonged skin contact when using this product.



Recochem Inc.
Your Partner in Formulating Solutions



Recochem Inc.
Your Partner in Formulating Solutions

www.recochem.com

Montréal · Toronto · Edmonton · Vancouver

10-253-10

PTS

(Phosphate trisodique)

PTS

PTS

- Enlève la cire et la graisse.
- Prépare les surfaces avant de peindre.
- Nettoie les planchers et les entrées de garage.
- Nettoie les pinceaux.

PTS – Phosphate trisodique

Le PTS est un nettoyant puissant tout usage reconnu par les peintres et les laveurs de vitres professionnels comme un excellent dégraisseur pour les murs et les fenêtres. Vous pouvez aussi l'utiliser pour obtenir le même résultat.

Le PTS Recochem est offert en poudre et en liquide. C'est un nettoyant polyvalent qui, selon les dilutions, élimine les taches tenaces de graisse et d'huile. Le liquide super puissant à vaporiser est biodégradable et prêt à l'emploi pour une application directe sur les surfaces souillées. Quant à la version concentrée, elle s'applique directement sur les taches tenaces et peut aussi être diluée pour usage dans la maison.

Comme nettoyant ménager, le PTS est excellent pour :

- enlever les taches sur les planchers de cuisines et de salles de bains;
- enlever les marques de doigts et de graisse sur les murs;
- nettoyer les filtres d'échappement des cuisinières;
- nettoyer le dépôt de suie sur la brique des foyers.

Pour les taches tenaces dans la maison, le PTS en poudre est un bon choix. Pour nettoyer les planchers et les murs de salles de bains, dissoudre une partie de PTS dans vingt parties d'eau chaude (1:20 parties par volume). Pour une solution plus puissante, mélanger une partie de PTS à dix parties d'eau chaude (1:10) dans un seau et nettoyer les filtres d'échappement des cuisinières, la brique des foyers et les ustensiles de barbecue.

Pour préparer les surfaces avant de peindre :

- Enlève la pellicule de graisse et de saleté sur les murs pour une meilleure adhérence de la peinture.
- Prépare les surfaces à peindre.
- Nettoie les pinceaux.

Mélanger une partie de PTS à vingt parties d'eau chaude (1:20) et laver les murs à peindre. On peut également vaporiser le PTS liquide directement sur les murs et rincer avec de l'eau propre pour enlever les résidus de graisse. Lors du lavage, toujours nettoyer de bas en haut pour éviter les traces de coulures et les stries sur les murs. Faire tremper les pinceaux dans une solution de PTS pour qu'ils reprennent leur souplesse.

Dans le garage :

- Enlève les taches de graisse et d'huile sur les planchers et les entrées de garages.

Appliquer une pâte faite de poudre PTS et d'eau sur les taches d'huile et de graisse sur les planchers et les entrées de garages, laisser tremper et rincer. Pour assurer une bonne adhérence de l'enduit pour entrées de garages, utiliser une puissante solution d'eau et de PTS en poudre ou concentré, et laver l'entrée de garage avant l'application. On peut aussi vaporiser ou verser le liquide concentré directement sur les taches d'huile et de graisse, laisser reposer 15 minutes et rincer.

On recommande de porter des gants de caoutchouc et des lunettes protectrices afin d'éviter un contact prolongé avec la peau lorsque l'on utilise ce produit.



www.recochem.com

Montréal • Toronto • Edmonton • Vancouver

10-253-10