

CONCRETE PREPARATION

SAMAN 

PRÉPARATION À BÉTON



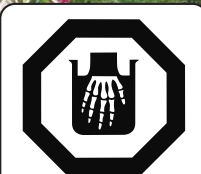
Very quick and effective way to clean concrete, bricks, paver, slabs, masonry and stucco.

Pour nettoyer le béton, briques, pavés, dalles, maçonnerie ainsi que le stucco rapidement et efficacement.

ODORLESS
Concrete, Masonry Cleaner & Etcher
Superior Adhesion



SANS ODEUR
Nettoyant
Apprêt pour béton
Adhérence supérieure



DANGER
CORROSIF / CORROSIVE

946 ml
32oz

Made in / Fabriqué au CANADA
WWW.SAMAN.CA
Victoriaville, G6T 0T6

UCP-946

6 27720 00404 2

COVERAGE: 1 gallon of Ultimate Concrete Preparation covers 400 sq. ft.
The Ultimate Concrete Preparation provides a very quick and effective way to clean concrete, bricks, pavers, slabs, masonry and stucco. It works deeply without changing the color or damaging the surface. It brightens up the color, cleans evenly and enables better sealer penetration. It is phosphate free and does not contain muriatic acid or other chemical solvents; it is non-flammable, and biodegradable. The Ultimate Concrete Preparation emulsifies, reacts with, and removes: efflorescence, lime deposits, metal salt stains, mold and mildew.
TYPICAL USAGE: Cleaning efflorescence off exterior brick walls, chimneys, pavers on pool decks or patios. Removing efflorescence off basement walls, floors and foundation slabs. Cleaning brick fireplaces, restoration or renovation of older buildings or structures. Kills mold or mildew in damp or musty basements. Cleans laitance on new concrete (must be at least 10 days old and thoroughly dry). Removes ground-in dirt (traffic marks, etc.) Not recommended on copper, galvanized metal or aluminium as it will take the finish off. **DIRECTIONS :** Work one section (200 sq. ft.) at a time. Spray the solution, making sure to cover the whole surface of the section without leaving any dry spots. Gently scrub using a long-handled brush, and rinse immediately and thoroughly until all traces of foam disappear. Repeat cleaning on the next section, overlapping the edges of previously cleaned section. Once the entire surface is clean, rinse thoroughly and let dry. Repeat if necessary. Let the treated surfaces dry out 45 minutes before applying a new finish. Cover all other objects like fixtures, windows, metallic frames, and plants to protect them against over-spray. Apply the cleaner with a low-pressure (garden) sprayer or a brush. Preferably, use a sprayer made entirely of polyethylene. Stainless steel sprayer is not recommended as the solution may degrade parts. Allow the concrete cleaner to react and emulsify the deposits. While still wet, re-spray heavily affected by efflorescence areas. If needed, vigorously scrub heavy deposits with a steel wire brush.
STORAGE: Freeze/Thaw stable. If frozen, allow to thaw before using. **CLEAN UP:** Clean all tools with warm water and soap immediately after use. **NOTE:** Always Test on an inconspicuous area to check the desired result and the compatibility of the product on the surface that needs to be cleaned. **RECOMMENDED APPLICATORS:** low-pressure (garden) sprayer or a brush
KEEP OUT OF CHILDREN'S REACH
CAUTION : Causes burns, dangerous fumes form when mixed with others products. Do not swallow. Do not mix with other materials. Do not get in eyes. Do not get on skin or clothing. Do not breath fumes. Wear a mask. Handle with care. Use only in a well-ventilated area. If swallowed, call a Poison Control Centre or doctor immediately. Do not induce vomiting. If in eyes, rinse with water for at least 20 minutes. If on skin, rinse well with water. If on clothes, remove clothes. If breathed in, move person to fresh air. **CONTAINS :** Phosphoric acid CAS # 7664-38-2 As the conditions in which our product is used are beyond our control, we can only guarantee that it fully complies with our standards of quality and that the responsibility of the manufacturer, if applicable, is limited to the purchase price of the product.

POUVOIR COUVRANT: 3,78 litres de solution couvre 40 m² (400 pi²).
La préparation à béton Ultimate est un moyen très rapide et efficace pour nettoyer le béton, briques, pavés, dalles, maçonnerie ainsi que le stucco. Il travaille en profondeur sans changer la couleur ou endommager la surface. Il ravive la couleur, assure un nettoyage uniforme et permet une meilleure pénétration du scellant. Il est exempt de phosphate, ne contient pas d'acide chlorhydrique ou autre solvant chimique, de plus il est ininflammable et biodégradable. La préparation à béton Ultimate émulsifie, déloge et supprime: efflorescences, dépôts de calcaire, taches de rouille et moisissures. **UTILISATION TYPE:** Le nettoyage d'efflorescence sur les murs extérieurs en brique et les cheminées, le nettoyage des terrasses autour de la piscine ou patios de béton, l'élimination de l'efflorescence sur les murs du sous-sol et les planchers ou les dalles de fondation, le nettoyage des briques ou pierres de foyer, la restauration de bâtiments anciens ou de structures, éliminer la moisissure dans les sous-sols humides, la laitance de nettoyage sur le nouveau béton (doit être au moins vieux de 10 jours et complètement sec). Il va également supprimer les marques de circulation. Ne pas appliquer sur le cuivre, l'acier galvanisé ou l'aluminium, car il enlève le fini.
APPLICATION: Travailler une section de 200 pi² à la fois. Pulvériser la solution, en prenant soin de recouvrir toute la surface de la section sans laisser aucune partie à découvrer. Frotter doucement avec une brosse à long manche, et rincer immédiatement et abondamment jusqu'à ce que toute trace de mousse disparaisse. Répéter le nettoyage sur la section suivante tout en chevauchant la section préalablement nettoyée. Une fois que toute la surface est propre, bien rincer et laisser sécher. Répéter l'opération si nécessaire. Laisser sécher les surfaces traitées pendant 45 minutes avant l'application d'un fini. Couvrir tous les autres objets adjacents tels les luminaires, fenêtres, cadres métalliques et les plantes pour les protéger contre la pulvérisation. Appliquer le nettoyage avec un pulvérisateur à basse pression (type jardin) ou d'un pinceau. De préférence, utiliser un vaporisateur entièrement fait de polyéthylène. Un pulvérisateur fait d'acier inoxydable n'est pas recommandé car la solution pourrait endommager les pièces. Laisser agir le nettoyage à béton afin qu'il attaque les dépôts. Réappliquer aux endroits fortement endommagés par l'efflorescence pendant que la surface est encore humide. Si nécessaire, rincer vigoureusement les dépôts avec une brosse.
ENTREPOSAGE: Stable au gel et au dégel. En cas de gel, laisser dégeler avant d'utiliser. **NETTOYAGE:** Nettoyer les outils avec de l'eau tiède et savonneuse immédiatement après usage. **REMARQUE:** Toujours faire un test avant dans sur une section peu visible pour vérifier le résultat désiré et la compatibilité du produit sur la surface qui doit être nettoyée.
APPLICATEURS RECOMMANDÉS: pulvérisateur à basse pression (type jardin) ou d'un pinceau
GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS
ATTENTION: Dégage des émanations dangereuses lorsque mélangé avec d'autres produits, provoque des brûlures. Ne pas mélanger avec d'autres produits d'entretien. Ne pas avaler. Ne pas respirer les émanations. Eviter tout contact avec les yeux, la peau et les vêtements. A utiliser seulement dans les endroits bien aérés. Porter un masque, des gants imperméables et des lunettes de sécurité.
CONTIENT: Acide phosphorique CAS # 7664-38-2 **PREMIER SOINS:** Peut être nocif en cas d'ingestion. Ne pas faire vomir. Donner beaucoup d'eau et appeler un centre antipoison ou un médecin immédiatement. Si contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau pendant au moins 20 minutes. Si contact avec la peau, bien rincer avec de l'eau savonneuse. En cas de contact avec les vêtements, enlever ceux-ci. En cas d'inhalation, transporter la personne à l'air frais.
Comme les conditions dans lesquelles le produit est utilisé sont hors de notre contrôle, nous pouvons seulement garantir qu'il est pleinement conforme à nos standards de qualité et que la responsabilité du fabricant, le cas échéant, est limitée au prix d'achat du produit.