



PROSOCO®

Enviro Klean®

NEXT GENERATION CLEANERS

2010 All Surface Cleaner

Enviro Klean® 2010 All Surface Cleaner® est un produit de nouvelle génération destiné au nettoyage et au dégraissage des surfaces en pierre, en carrelage, en maçonnerie et autres, quel que soit le degré de saleté. Suffisamment puissant pour un usage industriel et nettoyant polyvalent pour la maison, le produit EK 2010 permet d'économiser de l'espace en remplaçant une multitude d'agents de nettoyage individuels. Il est concentré pour les tâches de nettoyage industriel les plus difficiles sur le béton, le métal et de nombreuses autres surfaces dans les usines et les entrepôts. Le nettoyant EK 2010 peut être dilué pour un usage résidentiel sur les fenêtres, les baignoires et carreaux de salles de bains, les plans de travail et autres surfaces.

Facile à utiliser, le nettoyant EK 2010 All Surface Cleaner® est rinçable à l'eau et ne contient aucun acide, caustique ou solvant fort. Il permet également d'enlever les éclaboussures de Siloxane PD de PROSOCO sur les fenêtres.

DONNÉES TECHNIQUES TYPES

FORME	Liquide vert, transparent Odeur fraîche
DENSITÉ	1,070
pH	10,5 7,8 à 8,2, eau de rinçage type
POIDS PAR GALLON (3,78 L)	4 kg (8,90 lb)
CONTENU ACTIF	sans objet
TOTAL SOLIDES	sans objet
TENEUR EN VOC	sans objet
POINT D'ÉCLAIR	>93 °C (>200 °F) ASTM D 3278
POINT DE CONGÉLATION	0 °C (32 °F)
DURÉE DE CONSERVATION	3 ans dans un récipient non ouvert totalement hermétique

AVANTAGES

- Nettoie et dégraisse les surfaces en pierre, en carrelage, en maçonnerie et autres, quel que soit le degré de saleté.
- Enlève efficacement les taches biologiques modérées.
- Soluble pour les tâches de nettoyage à la maison.
- Remplace une multitude d'agents de nettoyage individuels.
- Nettoyant efface pour les fenêtres, les baignoires et carreaux de salles de bains, les plans de travail et autres surfaces.
- Facile à utiliser et rinçable à l'eau.
- Ne contient aucun acide, caustique ou solvant fort.

Limitations

- Un usage répété peut ternir les surfaces de carbonate polies, notamment la pierre calcaire, le marbre et le travertin.

CONFORMITÉ AUX RÈGLEMENTS

Conformité aux normes relatives aux COV

Le nettoyant Enviro Klean® 2010 All Surface Cleaner® est conforme à tous les règlements relatifs aux COV en vigueur à l'échelle nationale, provinciale et des districts.

INFORMATION SUR LA SÉCURITÉ

Avant d'utiliser le produit, toujours lire entièrement l'étiquette et la fiche signalétique pour obtenir les consignes de sécurité. Utiliser l'équipement de sécurité et les contrôles de chantier appropriés pendant l'application et la manipulation.

Information accessible 24 heures sur 24 en cas d'urgence: INFOTRAC au 1 800 535-5053

Fiche technique du produit

Enviro Klean® 2010 All Surface Cleaner

PRÉPARATION

Avant d'utiliser le produit, tester tous les substrats non destinés à être traités avec le nettoyeur 2010 All Surface Cleaner®. Si les tests réalisés indiquent des effets indésirables, le substrat doit être protégé avant toute application générale.

Les meilleures pratiques consistent à protéger les personnes, les véhicules, les biens, les plantes ainsi que toutes les surfaces non prévues pour le nettoyage contre le produit, les éclaboussures, le rinçage, les résidus, les vapeurs et les dérivés dus au vent. Rincer les matériaux non visés avec de grandes quantités d'eau. Les pelouses et les plantations peuvent être protégées à l'aide d'arroseurs.

Au besoin, dévier la circulation des piétons et des véhicules. Selon les meilleures pratiques, réaliser le nettoyage lorsque la circulation est minimale.

Recommandé pour ces substrats. Toujours tester. Recouvrement indiqué en m²/ pi² par gallon (3,78 L) de concentré.			
<i>Substrat</i>	<i>Type</i>	<i>Utilisation?</i>	<i>Recouvrement</i>
Bloc de béton	Poli	oui	5 à 14 m ² 50 à 150 pi ²
	Lisse	oui	
	Face éclatée	oui	
	Nervuré	oui	
Béton	Brique	oui	5 à 14 m ² 50 à 150 pi ²
	Carreau	oui	
	Panneaux préfabriqués	oui	
	Pavés	oui	
	Coulé en place	oui	
Argile cuite	Brique	oui	14 à 46 m ² 150 à 500 pi ²
	Carreau	oui	
	Terre cuite	oui	
	Pavés	oui	
Marbre, travertin, pierre calcaire	Poli	oui	46 à 93 m ² 500 à 1 000 pi ²
	Non poli	oui	14 à 46 m ² 150 à 500 pi ²
Granit	Poli	oui	46 à 93 m ² 500 à 1 000 pi ²
	Non poli	oui	14 à 46 m ² 150 à 500 pi ²
Grès	Non poli	oui	14 à 46 m ² 150 à 500 pi ²
			14 à 46 m ² 150 à 500 pi ²
Ardoise	Non poli	oui	14 à 46 m ² 150 à 500 pi ²
			14 à 46 m ² 150 à 500 pi ²
Toujours tester pour garantir les résultats souhaités. Les estimations du taux de recouvrement dépendent de la texture et de la porosité de la surface.			

Températures de surface et de l'air

La température de surface et de l'air optimale pour le nettoyage est d'au moins 10 °C (50 °F) ou plus. Tout nettoyage à des températures inférieures au point de congélation ou qui le deviendront pendant la nuit peut endommager la maçonnerie. En cas de conditions de gel avant l'application, attendre le dégel de la maçonnerie.

Équipement

Appliquer à l'aide d'un pulvérisateur à basse pression, d'une brosse ou d'un rouleau à poils épais. Frotter les surfaces très sales avec une brosse non abrasive ou un tampon à laver synthétique.

Rincer avec une quantité d'eau et de pression suffisante pour éliminer les résidus de produit nettoyant et les saletés dissoutes des surfaces en maçonnerie et des pores de surfaces sans les endommager. Un matériel de lavage de maçonnerie générant une pression de 400 à 1 000 psi et un débit d'eau de 22,7 à 30,2 L (6 à 8 gallons) par minute est idéal pour rincer les maçonneries poreuses. Utiliser une buse de pulvérisation en éventail de 15 à 45°. Le nettoyage peut être plus efficace avec de l'eau chauffée (65 à 82 °C–150 à 180 °F).

Utiliser un équipement réglable pour réduire le débit d'eau et la pression de rinçage sur les surfaces délicates. L'application d'une pression de rinçage supérieure à 1 000 psi et l'utilisation d'une buse de pulvérisation en éventail d'une taille inférieure à 15° peuvent endommager les maçonneries délicates de façon irréversible. Les débits d'eau inférieurs à 22,7 litres (6 gallons) par minute peuvent réduire la productivité du nettoyage et contribuer à des résultats de nettoyage inégaux.

Entreposage et manipulation

Entreposer dans un endroit frais et sec. Toujours fermer hermétiquement le récipient après chaque utilisation. Ne pas altérer ou mélanger avec d'autres produits chimiques. La durée de conservation publiée s'applique à condition que les récipients hermétiquement fermés en usine soient entreposés en position verticale dans un endroit sec. Maintenir une température de 7 à 38 °C (45 à 100 °F). En cas de gel du produit, attendre son dégel et bien mélanger. Ne pas empiler les palettes. Éliminer conformément aux réglementations locales, provinciales et fédérales en vigueur.

Fiche technique du produit

Enviro Klean® 2010 All Surface Cleaner

APPLICATION

Lire les consignes de « Préparation » et la fiche signalétique avant toute utilisation.

TOUJOURS TESTER sur une petite zone de chaque surface pour vérifier l'adéquation du produit, le taux de recouvrement et les résultats souhaités avant d'appliquer sur toute la surface. Tester chaque type de maçonnerie et chaque type de tache. Réaliser les tests en utilisant le même équipement ainsi que les procédures de préparation de surface et d'application recommandées pour une application générale. Laisser la surface sécher pendant trois à sept jours avant l'inspection et l'approbation. Permettre l'accès à l'éprouvette aux fins de comparaison tout au long du projet de nettoyage.

Dilution et mélange

Appliquer sous forme concentrée pour nettoyer les surfaces très sales.

Pour un nettoyage léger, diluer dans une proportion de 1:10 avec de l'eau claire.

Instructions d'application

1. En procédant de bas en haut, préhumidifier la surface avec de l'eau claire.
2. Appliquer la solution diluée dans la proportion appropriée sur la surface en maçonnerie à l'aide d'une brosse ou d'un pulvérisateur à basse pression.
3. Laisser le nettoyant sur la surface pendant une à dix minutes, selon les résultats du test. Frotter délicatement les zones très sales.

REMARQUE : Ne pas laisser le nettoyant EK 2010 sécher sur la surface. Si le produit sèche, humidifier légèrement les surfaces à l'eau douce et appliquer à nouveau le nettoyant en frottant délicatement.

4. En procédant de bas en haut, rincer abondamment la surface à l'eau claire.
5. Au besoin, répéter les étapes 1 à 4.

Nettoyage

Nettoyer les outils et l'équipement à l'eau douce.

GARANTIE

Les informations et recommandations fournies sont basées sur nos propres recherches et sur les recherches de tiers, et sont supposées exactes. Toutefois, aucune garantie n'est offerte quant à l'exactitude de ces informations et recommandations dans la mesure où nous ne pouvons pas étudier chaque application possible de nos produits, ni

anticiper chaque variation rencontrée dans les surfaces de maçonnerie, les conditions de chantier et les méthodes utilisées. Les personnes qui achètent ces produits doivent réaliser leurs propres tests afin d'en déterminer l'adéquation à un usage particulier.

PROSOCO, Inc. garantit que ce produit est exempt de défauts. **Lorsque la loi l'autorise, PROSOCO n'offre aucune garantie quant à ce produit, expresse ou tacite, y compris, sans s'y limiter, aucune garantie implicite de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier.**

Les personnes qui achètent ce produit sont responsables de réaliser leurs propres tests afin d'en déterminer l'adéquation à leur usage particulier. La responsabilité de PROSOCO dans tous les cas est limitée à la fourniture d'un produit en quantité suffisante pour traiter à nouveau les zones spécifiques sur lesquelles le produit défectueux a été appliqué. L'acceptation et l'utilisation de ce produit libèrent PROSOCO de toute autre responsabilité, quelle qu'en soit la source, y compris à l'égard des dommages accessoires, indirects ou consécutifs, qu'ils soient dus à une violation de garantie, à la négligence ou à la responsabilité stricte. La présente garantie ne peut être modifiée ou prolongée par des représentants de PROSOCO, ses distributeurs ou ses revendeurs.

ASSISTANCE À LA CLIENTÈLE

Le personnel de l'usine est à votre disposition pour toute assistance sur les produits, l'environnement et la sécurité des tâches, et ce sans obligation. Composez le 1 800 255-4255 et demandez le service d'assistance à la clientèle, soutien technique.

Nos représentants formés en usine sont établis dans les villes principales de la zone continentale des États-Unis. Appelez le service d'assistance à la clientèle au 1 800 255-4255 ou visitez notre site Web à prosoco.com pour obtenir le nom du représentant de PROSOCO dans votre région.