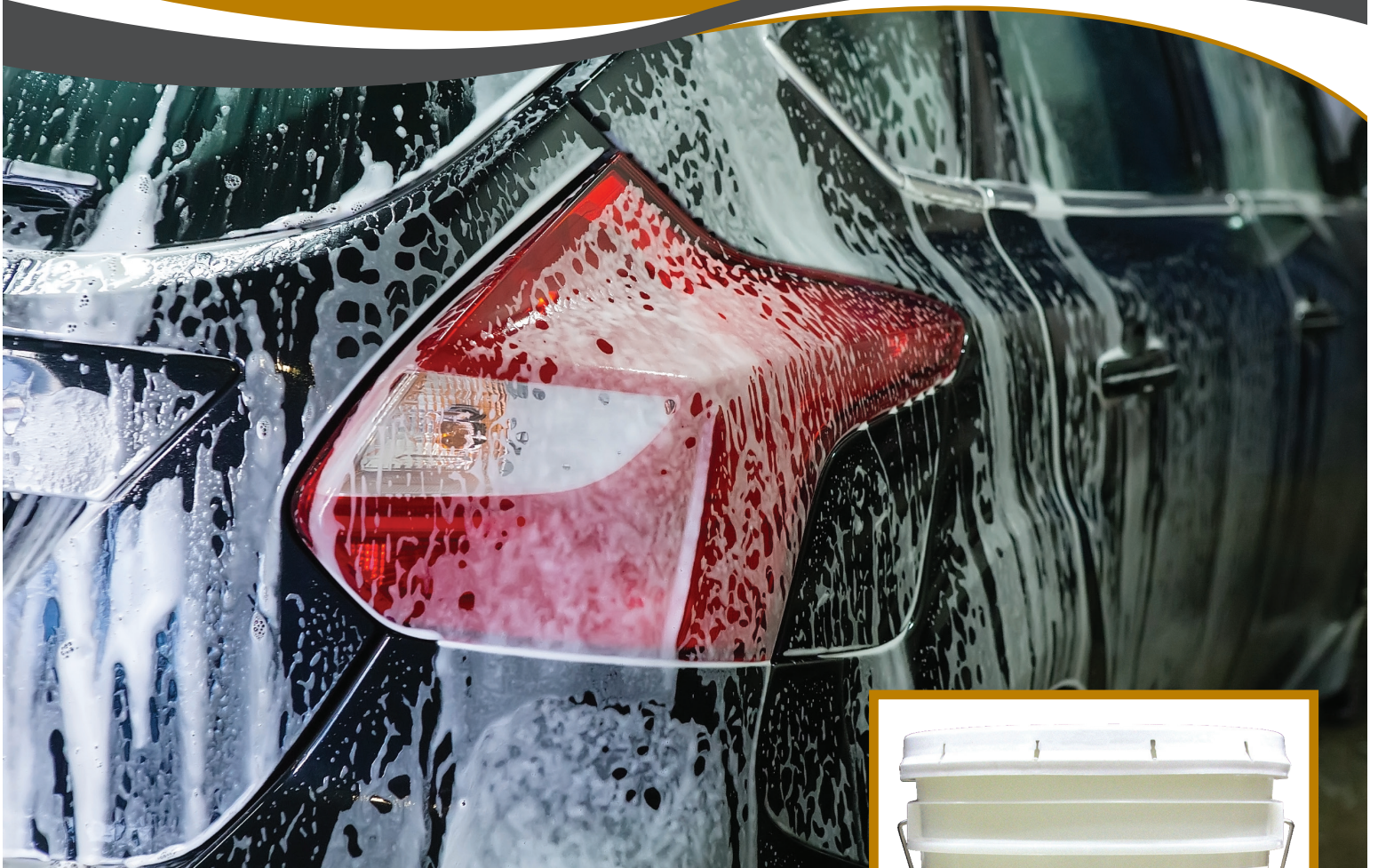


Solutions POUR L'ENTRETIEN DES VÉHICULES



Ecolution[®] **CAR & TRUCK** **WASH**

NETTOYANT À USAGE GÉNÉRAL

- Déloge efficacement la saleté tenace et est intensifié par l'ajout de polymères aidant à prévenir les éventuelles accumulations de poussière
- Contient un polymère spécial pour prolonger le lustre
- Formule très concentrée pour une utilisation économique avec le système de dilution One Solution^{MC} de State
- Homologué Green Seal (GS-53)



State[®]
Since 1911

CARE FOR WORK ENVIRONMENTS[®]

Ecolution® CAR & TRUCK WASH

NETTOYANT À USAGE GÉNÉRAL

PUISSANT NETTOYANT

Ecolution® Car & Truck Wash contient des agents de nettoyage spécialisés qui retiennent la saleté en suspension jusqu'à ce qu'elle soit rincée. Ce produit déloge la saleté, la graisse, l'essence, les taches, l'huile et tout autre dépôt qui peuvent adhérer aux surfaces de voiture et de camion. Il n'endommagera pas le plastique.

OÙ PEUT-IL ÊTRE UTILISÉ

Utiliser Ecolution Car & Truck Wash pour nettoyer les voitures, les camions, les autobus scolaires et tout autre véhicule. Le produit peut être appliqué à l'aide d'un pulvérisateur, d'une éponge ou d'une brosse sur les surfaces maculées.

SE DILUE POUR UNE UTILISATION ÉCONOMIQUE ET EST SANS DANGER POUR LE NETTOYAGE DES SURFACES

Le nettoyant concentré Ecolution Car & Truck Wash peut être dilué pour répondre aux besoins particuliers. Ecolution Car & Truck Wash peut être utilisé avec le distributeur One Solution^{MC} Smart Foamer ou dans un appareil de lavage à pression pour un nettoyage des plus efficaces. Pour des résultats optimaux, utiliser de l'eau à 50 °C.

SPÉCIALEMENT CONÇU

Ecolution Car & Truck Wash est spécifiquement conçu pour éliminer les taches d'eau et produire une eau savonneuse persistante qui durera jusqu'à la fin du travail, tout en demeurant sans danger pour les surfaces automobiles. Il procure également un fini « salle d'exposition » qui conserve la belle apparence des véhicules et de toute la flotte, et ce, grâce à une composition d'agents de surface biodégradables qui sont plus écologiques que les nettoyants traditionnels. Il contient également un polymère qui prolonge la brillance.

MODE D'EMPLOI

Plusieurs ratios de dilution sont offerts. Les distributeurs One Solution assurent une distribution précise pour l'optimisation du contrôle des coûts, du rendement du produit et de la sécurité de l'utilisateur.

Diluer dans l'eau chaude. Pour des résultats optimaux, utiliser de l'eau à 50 °C.

	ECOLUTION CAR & TRUCK WASH	EAU
Robuste	48 ML	1 L
Moyen	10 ML	1 L
Léger	8 ML	1 L

Arroser d'abord le véhicule simplement avec de l'eau. Appliquer la solution nettoyante à l'aide d'une éponge, d'une brosse, d'un pulvérisateur-mousse ou d'un pulvérisateur à pression et faire mousser. Rincer et essuyer complètement.

EMBALLAGE

118934	Baril de 208 l
118933	Baril de 75 l
124700	Seau de 18 l
125589	Bouteille de 3,78 ml/caisse de 4
118930	Bouteille de 3 l/caisse de 4



State Industrial Products
5915 Landerbrook Drive
Mayfield Heights, OH 44124
Pour commander : 1 866 747-2229
www.stateindustrial.com

Canada
6935 Davand Drive
Mississauga, Ontario L5T 1L5
Pour commander : 1 800 668-6513

Porto Rico
Royal Industrial Park, Bldg "M"
Local #5, Carr 869, km 1.5 Palmas
Cataño, P.R. 00962
Pour commander : 787 275-3185

Récupération des eaux de nettoyage : Les activités de nettoyage doivent se réaliser loin des collecteurs d'eaux pluviales et des adductions d'eau. L'eau de nettoyage ne doit pas non plus être rejetée aux collecteurs d'eaux pluviales. Lors du nettoyage de véhicules à l'intérieur ou dans une zone pavée, restreindre et collecter l'eau de nettoyage. Puis, évacuer l'eau dans une zone non pavée appropriée ou à l'égout sanitaire après avoir obtenu la permission du propriétaire de la zone touchée ainsi que tout permis requis. Lors du nettoyage de véhicules dans une zone perméable, permettre à l'eau de s'infiltrer dans le gravier et la terre du terrain.

REMARQUE : N'endommagera pas les surfaces en métal. Travailler avec précaution lors d'application à l'aide d'un pulvérisateur à pression sur des surfaces peintes. La dilution pour travaux légers est recommandée lors de l'utilisation d'un pulvérisateur à pression.

Veillez lire attentivement l'étiquette et la fiche de données de sécurité pour l'ensemble des directives, précautions et renseignements de premiers soins concernant le produit avant son utilisation.

Une utilisation ou dilution non appropriée peut accroître les risques d'effets nocifs sur la santé.

Éliminer le produit non utilisé conformément aux réglementations municipales, provinciales et fédérales.

DONNÉES TECHNIQUES

ASPECT : liquide légèrement ambré

ODEUR : aucun ajout de parfum

MASSE VOLUMIQUE : 1,03 kilogramme/litre

STABILITÉ DE LA MOUSSE : excellente

UTILISATION POUR LE LAVAGE DES VOITURES OU DES CAMIONS

À LA MAIN OU À LA BROSSÉ : oui

pH : 7,5 à 9,0 (concentré)

UTILISATION AVEC LA MÉTHODE DE PISTOLET À RINÇAGE : oui

UTILISATION AVEC LA MÉTHODE DE LAVAGE À PRESSION : oui

INCIDENCE NUISIBLE SUR LES SURFACES PEINTES : aucune si le mode d'emploi est respecté

INCIDENCE NUISIBLE SUR LES SURFACES DE CAOUTCHOUC : aucune si le mode d'emploi est respecté

DURÉE DE CONSERVATION : 2 ans



Ce produit est conforme à la norme écologique GS-53 de Green Seal^{MC} basée sur le rendement efficace, la concentration du produit, la minimisation et la recyclabilité de l'emballage ainsi que les limites de protection en matière de COV et de toxicité pour les humains et l'environnement. GreenSeal.org.