



Astral-Wash P™



Powdered Truck & Trailer Wash



RECOMMENDATIONS:

Designed for use in high pressure washer applications or for hand washing. Dilution ratios will vary depending on equipment and type of application.

KEY FEATURES/BENEFITS:

Pressure Washing • Hand Washing

DIRECTIONS:

Non-metering Wash: Dissolve 500-750 grams (2-3 cups) in 45 gallons (200L) of water. If cold water is used, some mixing may be required to dissolve completely. Apply to pre-wetted surface using pressure washer.

Handwashing: Dissolve 125 grams (1/2 cup) per 5 gallons of warm water. Apply to pre-wetted surface using a cloth, sponge brush or rubber broom. Rub surface and rinse vehicle with water.

Automatic Car washes: Prepare a solution containing approximately 15 grams per litre of water by dissolving 375 grams (1 1/2 cups) per 25 litres of water. Add to the pre-blend or soap solution tank. Solution is now ready to be metered with water at a controlled rate to be applied directly or added to the wash water tank. After application with pressure washer, rinse vehicle with clean water.

FOR INDUSTRIAL USE ONLY.

PHYSICAL PROPERTIES:

Physical State: Powder

Appearance: Blue free-flowing powder

Odour: pine

pH: 10.5-11.5 (1% solution)

Specific Gravity: 0.7-0.9 (bulk density)

Solubility in Water: Soluble in water

SIZES:

Concentrated Formula

42096: 1/20kg

42098: 1/55kg

SDS AVAILABLE UPON REQUEST #0125



StrongArm™

Fiche technique

Astral-Wash P™



Poudre pour nettoyer les camions et les remorques



RECOMMANDATIONS :

Désigné pour être utilisé avec un jet à haute pression ou pour le lavage à la main. La proportion variera selon l'équipement ou le type d'application.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES :

Lavage sous pression • Lavage des mains

DIRECTIONS :

Lavage sans mesure : Dissoudre 500-750 g (2-3 tasse) dans un baril de 45 gallons (200L) avec de l'eau tiède. Si l'on utilise de l'eau froide, bien mélanger pour bien dissoudre complètement. Appliquer sur une surface déjà mouillée en utilisant un jet à haute pression. Lavage à la main : Dissoudre 125 g (1/2 tasse) par 5 gallons d'eau tiède. Appliquer sur une surface déjà mouillée en utilisant un linge, éponge, brosse ou balai en caoutchouc. Bien frotter la surface et rincer le véhicule avec de l'eau.

Lave-Auto Automatique : Prépare une solution contenant approximativement 15 g par litre d'eau, en dissolvant 375 g (1 1/2 tasse) par 25 litres d'eau. Additionner au mélange prête à être mesurer avec l'eau à un taux contrôlé, doit être appliqué directement ou additionner à l'eau du réservoir. Après l'utilisation du jet à haute pression, rincer le véhicule à l'eau claire.

POUR USAGE INDUSTRIEL SEULEMENT.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES :

État physique : Poudre

Aspect : Poudre fluide bleue

Odeur : pin

pH : 10,5-11,5 (solution à 1%)

Gravité spécifique : 0,7-0,9 (densité apparente)

Solubilité dans l'eau : Soluble dans l'eau

FORMATS:

Formule concentrée

42096: 1/20kg

42098: 1/55kg

FICHE SIGNALÉTIQUE SUR DEMANDE #0125