

## K2 - M121 - Alot 5kg Limpiador Alcalino Llantas Profesional

Limpiador alcalino potente llantas acero aleaciones ligeras. Elimina residuos polvo freno suciedad carretera. Aplicación versátil motores lonas muy sucios.

Número de Artículo: M121

Tipo de Envase: Garrafa

Contenido: 5 kg

Composición: Limpiador alcalino concentrado, contiene hidrogenocarbonatos alifáticos superiores al 30%

Marca: K2

Código EAN: 5906534007117

Descripción:

K2 ALOT es un potente limpiador alcalino diseñado específicamente para la limpieza profesional de llantas de acero tradicionales y de aleaciones ligeras. Su fórmula avanzada elimina eficazmente todos los residuos de polvo de freno, suciedad de carretera y cualquier otro tipo de contaminación adherida. Este producto versátil también puede utilizarse para lavar motores muy sucios y lonas. Su aplicación es extremadamente sencilla: se aplica directamente sobre la superficie a limpiar y después de 30 segundos se enjuaga completamente. La concentración variable del producto permite adaptarse a diferentes niveles de suciedad y métodos de aplicación, desde lavado automático hasta aplicación manual con equipos de alta presión.

Beneficios:

Elimina completamente los residuos de polvo de freno más persistentes

Efectivo en llantas de acero y aleaciones ligeras

Aplicación versátil para motores y lonas muy sucios

Fórmula de acción rápida (30 segundos)

Diferentes diluciones para múltiples aplicaciones

Compatible con sistemas de lavado automático

Instrucciones de Uso:

Para lavado automático: diluir 20 ml por ciclo de lavado para vehículos ligeros

Para aplicación en spray: diluir 1:5 con agua

Para lanza de espuma en lavado de camiones: diluir 1:3 a 1:5

Para ducha de baja presión en lavado de camiones: diluir 1:20 con agua

Aplicar sobre la superficie a limpiar y dejar actuar durante 30 segundos

Enjuagar completamente con agua a alta presión

Advertencias de Seguridad:

Producto alcalino concentrado - usar protección adecuada

Mantener fuera del alcance de los niños

Usar guantes de protección durante la aplicación

No aplicar sobre superficies calientes

Enjuagar completamente después del uso













