



Brush/Brushless

CONCENTRADO PARA EL LAVADO DEL VEHÍCULO
PRODUCTO: WH-360

- Limpieza Superior
- Limpia todas las superficies del Vehículo
- Libre de Enjuague
- Para sistemas con o sin cepillos
- Biodegradable
- Alta alcalinidad equivale altas diluciones
- Libre de Alquil Fenol Etoxilado (APE)
- No se use en concentraciones más altas de las recomendadas.

Brush/Brushless Wash Concentrate se mezcla con productos de limpieza diseñados para sistemas de cepillo o lavado sin escobillas para proporcionar una limpieza superior de las superficies del vehículo. Su fórmula buena formación de espuma rápida, fácil y eficaz elimina los depósitos de escape, la película de carreteras, los suelos en general, y los residuos de pintado, aluminio y superficies del vehículo inoxidable. Este es el producto preferido para lavado a presión y drive-thru sistemas o lavado manual.

Aplicaciones y Usos	Dilución	Instrucciones de Uso
Sistemas de lavado automático con cepillos os sin cepillos NOTA:(En Túnel de lavado se recomienda una dilución de 64:1)	32:1 128:1	Para mejores resultados, diluir y aplicar el producto con agua calentada Entre 120° -140° F. Para limpieza más exigente diluido 32:1. Para limpieza regular o de mantenimiento, diluir hasta 128:1. Diluir el producto y operar maquinaria de acuerdo a las instrucciones del fabricante para su uso.
Lavado manual	32:1 128:1	Para mejores resultados diluir y aplicar el producto con agua caliente Entre 120 ° -140°F. Para la limpieza inicial, diluir el producto 32:1. para Limpieza de mantenimiento regular, diluir el producto hasta 128:1. Diluir el producto, aplicar por spray sobre la superficie, dar 3 minutos de contacto, cepillar de ser necesario, y enjuague a alta presión con agua limpia, (de preferencia usar agua caliente a presión). Aplique el producto de trabajo de abajo hacia arriba para evitar las rayas.
Lavado manual	128:1	Diluye Producto, aplíquela a la superficie con un cepillo o trapeador, calcular 3 minutos Tiempo de contacto, áreas sucias cepillo, enjuague de alta presión con agua limpia.

Aplicaciones Industriales Sugeridas:

- | | | |
|--------------------------|----------------------------|------------------------|
| Aeronáutica | Talleres de detallado | Marino |
| Agencia de autos | automotriz | Rieles |
| Carwash | Equipo de granjeo | Embarques |
| Equipo para construcción | Operaciones de Flotilla | Manejo de desperdicios |
| | Mantenimiento a carreteras | |

Especificaciones:

- | | |
|----------------------|--------------------|
| Apariencia | Liquido Amarillo |
| Olor | Ninguno |
| pH | < 13 (concentrado) |
| Punto de Inflamación | Ninguno |
| %VOC | < 10% |
| DOT Label | N/A |

Cuidados generales de Uso

- Al igual que con todos los productos de limpieza, mantenga este producto fuera del alcance de los niños.
- Al igual que con la mayoría de los agentes de limpieza, este producto no se debe permitir que se seque en la superficie.
- Enjuague bien.
- Las diluciones son sólo recomendaciones, a medida que se familiarice con el rendimiento del producto, ajustar er

Contenedores disponibles:

- Caja con 4 botes de 1Galon
- Cubeta de 5 galones
- Tambor de 55Galones
- Totes de 275 Galones, sobre pedido