



# 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
<b>Sistemas de lavado automático con cepillos os sin cepillos</b> <b>NOTA:(En Túnel de lavado se recomienda una dilución de 64:1)</b>	<b>32:1</b> <b>128:1</b>	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.
<b>Lavado manual</b>	<b>32:1</b> <b>128:1</b>	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.
<b>Lavado manual</b>	<b>128:1</b>	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