



ARLON

## ► Mantenimiento y Instrucciones de Limpieza para Gráficas en Flotas

Gráficas de flota se pueden limpiar fácilmente a presión pero pueden dañarse fácilmente con manejar inapropiadamente el agua o mezclando incorrectamente las soluciones de limpieza. Lavado regular es altamente recomendado para evitar la necesidad de limpieza profunda y para prevenir mugre acumulada. Para evitar que el vinilo se degrade o levante alrededor de los bordes mientras se lava a presión, es importante cumplir con las siguientes reglas generales:

1. La presión de boquilla no debe exceder 1,300 PSI
2. Temperatura de agua no debe exceder 140°F (60°C)
3. La punta de la boquilla no debe estar menos de cinco pies de los gráficos
4. El ángulo del espray de agua no debe ser menos profundo que 60° de perpendicular. Mantenga el patrón de agua de la boquilla perpendicular a la dirección de superposición
5. Las soluciones de detergente siempre deben mezclarse con agua a la proporción y el PH correctas (entre 6 y 8). Una solución mas concentrada puede dañar tanto el adhesivo como el vinilo
6. Un enjuague con agua fresca mantendrá la vida de la pintura y el vinilo

Octubre 2018