



Limpiador especial IBS WAS 30.200

SKU: 30.200

Concentrado de limpieza líquido, acuoso y neutro. Limpiador en pre-spray especialmente desarrollado para vehículos, equipos de tráfico y transporte de todo tipo. Deja un efecto brillante y rebordeante después de la limpieza. No contiene fosfatos ni fosfonatos. Cumple las directrices del Gobierno Provincial de Salzburgo. Sin etiquetado.

Aplicaciones:

Óptimamente adaptado a todos los dispositivos convencionales de limpieza de alta presión. Muy adecuado para la pulverización previa. Eficaz cuando se utiliza para la limpieza en el puesto de lavado y en el lavadero. Los mejores resultados de limpieza incluso al pasar el paño.

Campos de aplicación:

- Limpieza exterior de vehículos así como todo tipo de vehículos de tráfico y transporte (agricultura, construcción, construcción de carreteras, servicios municipales, vehículos ferroviarios, vehículos con superestructuras).
- Teleféricos, remontes mecánicos (góndolas/cabinas, lanzadera de burbujas/plexiglás de burbujas)
- Limpieza de máquinas y equipos
- Limpieza básica general
- Lonas y carcasas de plástico de vehículos comerciales - con efecto brillo
- Suelos de naves y talleres

Suciedad:

- Suciedad ambiental y cotidiana
- Grasa, aceite, hollín, incrustaciones
- Elimina fácilmente aceites hidráulicos y de motor

Dosificación:

El producto es un concentrado que debe diluirse en suficiente agua.

Nuestra recomendación para la dosificación:

- suciedad leve a normal 3 - 5 %
- suciedad particularmente fuerte 6 - 10 %

Aplicaciones/ámbitos de uso

Ramos

Ventajas:

- Muy buena adherencia de la espuma para una mejor penetración y limpieza
- Con brillo y efecto perla
- Sin obligación de etiquetado según el reglamento CLP
- Respetuoso con los materiales para un cuidado eficaz
- Desemulsionante y respetuoso con los separadores: adecuado para separadores de aceite
- Sin fosfatos ni fosfonatos
- Cumple las directrices de la Oficina del Gobierno Provincial de Salzburgo
- Sin silicona
- Respetuoso con el medio ambiente y fácil de usar, los tensioactivos son fácilmente biodegradables (según criterios de la OCDE)

Datos técnicos

Tamaño del envase:	1000 L, 20 L, 200 L
Valor PH:	9,5
Color:	amarillo
Olor:	Característica
Comportamiento espumante:	Espuma adhesiva
Concentración de la aplicación:	3 - 10%
Temperatura de funcionamiento:	20° - 60° C
Densidad:	0,810-0,825 g/cm ³
Etiquetado:	ninguno