



# MARKING 900

## DETERGENTE LÍQUIDO PARA EL LAVADO QUÍMICO DE CARROCERÍAS

### PROPIEDADES

MARKING 900 es un detergente altamente concentrado y muy versátil que limpia a fondo y con facilidad todas las superficies lavables, penetrando suavemente y desintegrando la suciedad mas profunda para una limpieza total. Especialmente estudiado y concebido para la limpieza exterior de vehículos, vagones, etc. Teniendo en cuenta la gran variedad de tipos de suciedad a limpiar, los distintos grados de dureza de las aguas y la extrema delicadeza que presentan las pinturas de las carrocerías.

Neutraliza totalmente los efectos de las aguas duras, evitando así las deposiciones de sales en las superficies lavadas. Disuelve con facilidad las grasas y suciedad general, no siendo necesario en la mayoría de los casos el frotado manual, que resulta tan perjudicial para la pintura y evitando además costos de mano de obra. Su reducido nivel de espuma facilita la operación de lavado. No ataca ninguno de los elementos sensibles de los vehículos como son: gomas, cauchos, cromados, plásticos, etc.

Elimina fácilmente los restos de insectos sobre carrocerías, parabrisas y también los excrementos de las aves.

### APLICACIONES

Fundamentalmente talleres, estaciones de lavado y engrase, garajes, etc.

Limpieza química de carrocerías de automóviles, motores, camiones, autobuses, vagones, barcos, etc.

Resulta ideal como limpiador-desengrasante de suelos, paredes, maquinaria y múltiples aplicaciones de la industria en general.

Muy eficaz en la limpieza de ruedas y llantas de aluminio.

Elimina los residuos de goma en piedra, en cemento pulido, exposiciones de vehículos donde se quedan adheridas las marcas de los neumáticos.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

➤ Aspecto	Líquido amarillento.
➤ Olor	característico
➤ PH	12.30 +/- 0.5
➤ Contenido activo	carácter no iónico y catiónico
➤ Densidad	1.090 +/- 0.005

Cumple la legislación vigente sobre biodegradabilidad y el Reglamento técnico Sanitario sobre Detergentes.

### MODO DE EMPLEO

MARKING 900 es un producto muy concentrado por lo que deberá utilizarse siempre rebajado con agua.

La dosificación puede variar del 0.5 al 5% mas o menos dependiendo del tipo de suciedad a limpiar, si el agua es fría o caliente, del tipo de lanzador, etc.

Es un producto adecuado para utilizar con todo tipo de maquinaria, rociadores manuales y eléctricos, inyectoros de vapor (alta presión de agua fría o caliente).

Inquiman no se responsabilizará de ningún daño procedente de un mal uso de sus productos (por ejemplo una mala utilización en cuanto a mezclas sobre dosificaciones) solo de los estrictamente aconsejados en la ficha técnica.