

# VEHÍCULOS NO ADR 5-20087QP



## DESCRIPCIÓN:

Es un desengrasante líquido muy energético para la limpieza de todo tipo de superficies sobre carrocerías y vehículos de transporte. Formulado a base de una compleja selección de tensioactivos aniónicos y no iónicos, álcalis, humectantes y agentes secuestrantes, permite realizar con facilidad operaciones de limpieza sobre superficies con alto nivel de suciedad.

A las dosificaciones de empleo no ataca a la generalidad de materiales plásticos, superficies cromadas, metales bandos, etc...

## APLICACIONES:

Está especialmente recomendado para la limpieza de suciedades fuertes en cualquier tipo de carrocerías, incluso en automóviles. Se recomienda utilizar en limpiezas manuales mediante cepillo o en túneles de lavado de vehículos de transporte. Aplicable en espacios cerrados o con una ventilación reducida.

## MODO DE EMPLEO:

Se suministra concentrado, por lo que previa a su utilización, se recomienda su dilución con agua, ésta será distinta dependiendo de la aplicación. Puede aplicarse con todo tipo de maquinaria; alta presión de agua fría, agua caliente, inyectoros de vapor, rociadores manuales y eléctricos.

## DILUCIONES RECOMENDADAS:

<u>APLICACIÓN</u>	<u>DOSIFICACIÓN</u>
Suciedades extremas, chasis, engranajes, etc.	1:20
Suciedades fuertes, carrocerías, etc.	1:30
Suciedades normales, automóviles, etc.	1:40

## PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS BÁSICAS:

Aspecto:	Líquido
Solubilidad en agua:	Total
PH:	Alcalino

## HIGIENE Y SEGURIDAD:

No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase.

## PRESENTACIÓN Y CONSERVACIÓN:

El producto es estable en condiciones normales de almacenamiento: envase herméticamente cerrado y protegido de la luz, fuentes de calor y humedad.

Superados los 12 meses de almacenamiento se debería controlar la calidad del producto antes de su uso.