



Quimicas Marchal S.I.

PRODUCTOS PROFESIONALES

FICHA TÉCNICA  
Revisión 3: 27/10/2023  
Página 1 de 1

## AUTODEGRAS TRUCK

LAB0622

ISO 9001

BUREAU VERITAS  
Certification



**DESCRIPCIÓN** POTENTE LIMPIADOR DE CARROCERÍAS POR AUTOARRASTRE BIODEGRADABLE.  
Restringido a usos profesionales.

### CARACTERÍSTICAS

|          |                               |
|----------|-------------------------------|
| Aspecto  | Líquido transparente.         |
| Color    | Azul.                         |
| Olor     | Característico.               |
| pH       | 12 ± 0.5                      |
| Densidad | 1,03 ± 0.05 g/cm <sup>3</sup> |

**PROPIEDADES** Producto alcalino biodegradable formulado a base de una mezcla de humectantes, secuestrantes, emulsionantes y saponificantes, destinado a la limpieza de carrocerías muy sucias de vehículos, eliminando cualquier tipo de suciedad grasienta que pueda existir en pinturas, llantas y bajos.

**APLICACIONES** Limpieza de carrocerías de autobuses, trenes, camiones, etc., en lugares donde por el tamaño del vehículo o por falta de tiempo no se pueda frotar, o como limpiador de automóviles antes de usar un tren de lavado.

**FORMA DE USO** Como dosis orientativa, diluir el producto en agua de un 4 a 10 %. La forma idónea de aplicarlo, es mediante pulverización. Dejándolo actuar durante unos minutos, conseguimos sin necesidad de frotar, dejar la superficie totalmente limpia, aclarando posteriormente con agua a presión. Podrá comprobarse que la pintura adquiere un brillo intenso.

**PRESENTACIÓN** Envases plásticos de 5, 10, 20, 220 y 1000 litros.

**ALMACENAMIENTO** Mantener los envases bien cerrados y en sitio fresco.

### RIESGOS Y PRECAUCIONES



El producto está etiquetado con la palabra de advertencia **PELIGRO** según el Reglamento (UE) nº 1272/2008~2021/849 (CLP).

**Indicaciones de peligro:** Provoca irritación cutánea. Provoca lesiones oculares graves.

**Consejos de prudencia:** Mantener fuera del alcance de los niños. Llevar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria. Quitar las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas. No ingerir.

**Sustancias que contribuyen a la clasificación:** Alcohol 2-propilheptílico etoxilado, hidróxido de sodio.

Para más información, consultar la ficha de seguridad del producto.

La información proporcionada en esta hoja técnica es correcta según nuestros conocimientos en la fecha de su revisión. La información dada sólo describe los productos con respecto a disposiciones de seguridad y no debe ser considerada como una garantía o especificación de la calidad, ni constituye una relación legal, y aplica solamente al material específico señalado y puede no ser válida si es utilizado en combinación con otros productos o en cualquier proceso, a menos que se especifique en el texto.