



DESENGRANTE ALCALINO MOTORES, CHÁSIS Y CARROCERÍAS ZORKA

1 USOS

Detergente fuertemente alcalino especialmente formulado para el desengrase del automóvil , siendo ideal para el lavado de camiones, chásis, piezas, motores, ...etc. Producto Biodegradable.

2 MODOS DE EMPLEO

Para ser utilizado en máquina a presión, diluir el producto en una proporción del 2 al 10 % dependiendo del grado de suciedad. Frotar si es preciso y una vez pasados 5 minutos desde su aplicación, enjuagar mucho y pasar agua a presión para eliminar todos los restos de suciedad y de producto.

3 PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico a 20°C:	Líquido
Aspecto:	Fluido
Color:	Marrón
Olor:	Característico
pH al 1%:	11,5 – 12,5
Densidad a 20°C:	1030 - 1070 Kg/m ³

4 IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Clasificación de la sustancia o de la mezcla:

- ❖ Según REGLAMENTO CE 1272/2008:
Corrosión cutánea, 1B

La información de esta Ficha Técnica está basada en las propiedades de los componentes que nos han comunicado nuestros proveedores, así como en nuestros conocimientos en el momento en que esta hoja ha sido editada. La empresa suministradora no acepta responsabilidad en cuanto a la valoración que de estos datos pueda hacer el usuario. Este documento no tiene como fin dar garantías de calidad.

