



## DESINCRUSTANTE LIMPIA LLANTAS ZORKA

### 1 USOS

Desengrasante desincrustante ácido con inhibidores de corrosión para la eliminación de grasas, óxidos y demás suciedades de las llantas. Desincrustante de llantas de vehículos, de uso profesional. Evitar todo contacto con el producto. Manipular en lugares bien ventilados. No respirar los vapores o aerosoles. No mezclar nunca con otros productos, pueden desprenderse gases peligrosos. Producto Biodegradable

### 2 MODOS DE EMPLEO

Para su uso directo , pulverizar sobre la superficie a limpiar , frotar si fuera necesario y enjuagar. Por inmersión diluir en proporción del 25 al 100 % dependiendo de la suciedad.

### 3 PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico a 20°C:	Líquido
Aspecto:	Fluido
Color:	Amarillento
Olor:	Característico
pH:	<1
Densidad a 20°C:	1160 - 1200 Kg/m <sup>3</sup>

### 4 IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

#### Clasificación de la sustancia o de la mezcla:

❖ Según REGLAMENTO CE 1272/2008:

Toxicidad aguda por ingestión, 3  
Toxicidad aguda por contacto con la piel, 3  
Toxicidad aguda por inhalación, 4  
Lesiones oculares graves, 1  
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.*

