## Ficha Técnica

Rev.5 08/01/2023



## DESCAR DE DESCARBONIZANTE

CARACTERISTICAS: Producto descarbonizante de tipo medio, que no contiene elementos fenólicos. Producto de 2 fases, fase inferior activa y fase superior limitadora de evaporación, inactiva.

NO PRODUCE OLÓR.

**APLICACIONÉS:** Producto para la limpieza de piezas-accesorios con acumulación de grasas quemadas, alquitranes y otras contaminaciones. Especialmente dirigido para la limpieza de pistones y carburadores.

## PROPIEDADES:

Aspecto: Líquido transparente 2 Fases.

Color: Amarillo

Densidad  $1,230 \pm 0,020 \text{ g/mL}.$ 

pH:  $9.0 \pm 0.5$ .

## **COMPOSICION CUALITATIVA:**

Componentes
Disolventes clorados
Álcalis
Tensioactivos

**DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO:** Utilizar por inmersión a temperatura ambiente, en una cuba de acero con rejilla a 10-15 cm del fondo. Sumergir las piezas a limpiar por debajo de la capa acuosa durante 10-30 minutos y enjuagar las piezas con abundante agua, preferiblemente a presión. Dejar periódicamente decantar el producto y eliminar fondos. Reajustar el nivel del líquido por aportación de nuevo, para lo cual recomendamos la adición de envases completos

La información y recomendaciones dadas aquí, están basadas en nuestra investigación, y creemos que son correctas. Debido a que nuestros clientes realizan aplicaciones que están fuera de nuestro control, esta empresa no puede asumir responsabilidades derivadas del mal uso de nuestros productos.





