



## FICHA TECNICA

Revisión: 1

Fecha: 8/1/19

**PRODUCTO.....:** QOS DETERCAR

### CARACTERÍSTICAS:

<b>Aspecto.....:</b>	Líquido transparente
<b>Color.....:</b>	Marrón caramelo
<b>Densidad.....:</b>	1.100 ± 0.020 g/ml
<b>pH.....:</b>	11-12 (solución al 1% en agua)
<b>Solubilidad.....:</b>	Soluble en agua

**PROPIEDADES:** Contiene una mezcla equilibrada de tensioactivos catiónicos y no iónicos, fosfonatos y agentes desengrasantes. Facilita la extracción de manchas de grasa en la limpieza de carrocerías y chásis de todo tipo de vehículos. Cambia la polaridad de la superficie impidiendo la redeposición de la suciedad en las superficies donde se ha aplicado. Biodegradable.

**APLICACIONES Y FORMA DE USO:** Detergente concentrado para las operaciones de limpieza de chasis y carrocerías de vehículos. De gran utilidad en la limpieza y mantenimiento de flotas de vehículos, agencias de transporte, lavaderos, etc.

Se utiliza diluyendo el producto en agua entre un 1-10%, según la suciedad y aplicando la dilución por pulverización.

**PRESENTACIÓN:** Envases de 5, 10, 20 Litros. Contenedores de 1.000 Litros.

### COMPOSICIÓN CUALITATIVA:

Contiene entre otros ingredientes:

Hidróxido de sodio.....:	3%
Tensioactivos no iónicos.....:	Menos del 5%
Tensioactivos catiónicos.....:	Menos del 5%
Fosfonatos.....:	Menos del 5%

### PRECAUCIONES:

**Pictogramas:**



**Palabra Advertencia:** Peligro

**Indicaciones de Peligro:** H314: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. H290: Puede ser corrosivo para los metales.

**Consejos de Prudencia:** P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P260: No respirar los vapores/aerosoles del producto. P264: Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P301+P330+P331: EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. P363: Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas. P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico. P321: Se necesita un tratamiento específico (ver otras precauciones en la etiqueta). P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P405: Guardar bajo llave. P501: Eliminar el contenido/el recipiente en un vertedero autorizado.

**USOS AUTORIZADOS:** Uso profesional.

Fabricado por: **QUÍMICA OCCIDENTAL DEL SUR, S.L.** Avda de Gines, 5-7. Pibo A-49. 41110 Bollullos de la Mitación (Sevilla). Telef.: 955 776591