

*Agua de Batería Gulf Sin Acido***Gulf Agua de Batería Sin Acido****Descripción del producto**

Gulf Agua de Batería sin Ácido, es el fluido encargado de formar una solución con el ácido sulfúrico, esta solución recibe el nombre de electrolito. Está solución interactúa con las placas de plomo que contiene las baterías en su interior y esto permite la generación de energía química en energía eléctrica para poder encender el motor.

Aplicaciones

Gulf Agua de Batería sin Ácido, se debe emplear para completar el nivel recomendado por el fabricante de la batería, ya que el agua sufre evaporación y el nivel se debe verificar periódicamente.

Ventajas y propiedades

- Agua desmineralizada y desionizada.
- Contenido mínimo de metales pesados como calcio y magnesio que pueden generar incrustaciones en las placas de plomo.

Especificaciones

Pruebas
NTC-2955

Propiedades Típicas

Parámetros	Resultados
Conductividad $\mu\text{S}/\text{cm}$	27
PH unidades	6,23
Solidos totales mg/L	16
Turbiedad NTU	<5

Seguridad e higiene.

El producto mencionado no presenta riesgos específicos para la salud o la seguridad en su uso normal en las aplicaciones para las cuales está recomendado, sin embargo, evite su contacto prolongado con la piel y use guantes para su manejo después de usado. Si ha tenido contacto con la piel, lave inmediatamente con agua y jabón las zonas afectadas. Para mayor información agradeceremos referirse a la hoja de seguridad del producto, la cual puede obtenerse solicitándola al departamento técnico de Gulf.

Gulf recomienda proteger el medio ambiente por favor no contamine con aceite los drenajes, el suelo, el mar, ni las corrientes de agua.

Noviembre de 2012. VS-2