

### DESCRIPCIÓN PRODUCTO

Desionizada, neutra y exenta de sales para su uso en baterías, dilución de refrigerantes, etc.

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Agua neutra y exenta de sales.

### DATOS TÉCNICOS

<b>Descripción :</b>		Agua desionizada.
<b>Aspecto :</b>	<b>Visual</b>	Fluido transparente.
<b>Conductividad (20°C) :</b>	<b>ASTM D 1125-91</b>	0-10 microS/cm <sup>-1</sup>
<b>Densidad a 20°C :</b>	<b>UNE 26-389</b>	1.000 g/mL.
<b>pH</b>	<b>UNE 26-390</b>	6.0 / 7.0

Las características mencionadas representan valores típicos obtenidos dentro de un período

### APLICACIONES

- Para el mantenimiento del nivel de las baterías.
- Para mezclar con Anticongelante-Refrigerante concentrado.
- Para cualquier uso en que se requiera agua destilada-desionizada.

### CONSERVACIÓN Y MANIPULACIÓN

- Debe conservarse en envases limpios y exentos de humedad.
- Para mayor información sobre el producto se recomienda consultar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS), disponible a través del Centro del Servicio al cliente en IADA.





## FICHA DATOS TÉCNICOS

### AGUA DESTILADA

#### OTRA INFORMACIÓN

Los datos y consejos expuestos se aplican cuando el producto se vende para la aplicación o aplicaciones indicadas.

No deberá utilizar el producto para otro propósito que no sea la aplicación, o las aplicaciones, especificadas sin solicitar antes el consejo de IADA S.L.

Es obligación del usuario evaluar y utilizar este producto de forma segura, así como cumplir todas las leyes y reglamentaciones aplicables. IADA S.L. no será responsable de ningún daño o lesión resultantes de un uso del producto que no sea el indicado, de ningún fallo derivado de las recomendaciones o de ningún peligro inherente a la naturaleza del material. Puede ponerse en contacto con IADA S.L. para asegurarse de que este documento sea el más reciente disponible. Se prohíbe terminantemente alterar este documento.

