

Ultima revisión: 29/11/2021

AGUA DESIONIZADA

DESCRIPCION

- Agua desionizada y osmotizada
- Agua sometida a un proceso de desmineralización donde se eliminan cationes como el sodio, el calcio, el hierro etc...

MODO DE EMPLEO

- **Uso industrial:** Farmacéutica, cosmética, veterinaria, laboratorios, galvanizados, metalurgia, automoción, odontología, electrónica.
- **Uso Doméstico:** Jardinería, Baterías, Planchas de vapor, etc...

COMPOSICION

- Agua 100%

ENVASE, EMBALAJE Y PALETIZADO

FORMATO	CAJAS			PALET		
	UNDS	PESO	DIMENSIONES	CAJAS	UNDS	PESO
2L	6	12 Kg.	33x22x31 cm.	48	288	576 Kg.
5L Bandeja	-	-	-	-	78	390 Kg
5 L Caja	3	15 Kg.	48x16x38 cm	33	99	495 kg

GARANTÍA DE LA INFORMACION

Fuensantica Química Cosmética S.L., cree que la información de esta publicación es una descripción exacta de las características del producto, pero es la responsabilidad del usuario aplicar el producto de forma eficaz y segura. Como fabricante e investigador, nos reservamos el derecho de adecuar o reactualizar la formulación sin previo aviso.

CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS

- Estado Físico a 20 °C: **Líquido.**
- Aspecto: **Transparente.**
- Color: **incoloro.**
- Olor: **sin olor.**
- Densidad a 20 °C: **1.000 kg/m³.**
- Densidad relativa a 20 °C: **1,0.**
- pH: **8.**
- Conductividad máxima: **100 µS/Cm**

GARANTÍA DE LA INFORMACION

Fuensantica Química Cosmética S.L., cree que la información de esta publicación es una descripción exacta de las características del producto, pero es la responsabilidad del usuario aplicar el producto de forma eficaz y segura. Como fabricante e investigador, nos reservamos el derecho de adecuar o reactualizar la formulación sin previo aviso.