

Balboa Chemical, S.L.
www.flowquimica.es
info@flowquimica.es
+34 91 808 25 29
C/ Dinamismo,3
P.I. Los Olivos
28906 Getafe, Madrid
Spain

I-0705



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



AGUA DESMINERALIZADA AGUA DEMI

El agua desmineralizada o el agua demi es el agua a la cual se le quitan los minerales y las sales. Se utiliza cuando se requiere agua con bajo contenido en sal o baja conductividad. Algunos ejemplos de su uso son: agua de alimentación de la calderas, usos farmacéuticos, usos alimenticios, industriales, industria de la electrónica, etc. Para cada uso se utiliza una conductividad específica. Siempre existe poca conductividad, debido al equilibrio ácido/básico del agua. Máxima calidad: resistencia aproximada 18,2 megaohmios por centímetro y conductividad de 0,055 microSiemens por centímetro. Agresiva para los metales, incluso para el acero inoxidable, se aconsejan materiales plásticos.

Modo de empleo

Uso directo. Utilizar la dosis de agua desmineralizada necesaria y cambiar periódicamente para garantizar su salubridad y calidad.

Apariencia
Color
Olor
pH
Descripción química

Transparente
Incoloro
Inodoro
6 - 8
Aditivo/s

BALBOA CHEMICAL

05/12/2018