

ANTICALCARE MAGNETICO ATK

La funzionalità nasce dal movimento degli ioni presenti nell'acqua. Il forte campo magnetico creato nell'apparecchio con magneti permanenti in Neodimio imprime all'acqua un passaggio forzato provocando una "dissociazione molecolare" dei "sali duri" (ioni di calcio e magnesio), trasformandoli in soffice precipitato polveroso tipo talco chiamato ARAGONITE il quale rimane in sospensione, evitando la formazione delle incrostazioni calcaree. Campo magnetico doppio.



Per LAVATRICI, LAVASTOVIGLIE, IDROPULTRICI, LAVABICCHIERI, MACCHINE PER IL GHIACCIO, NEBULIZZATORI, FRIGOGASATORI, IMPIANTI A OSMOSI INVERSA, FRIGORIFERI AMERICANI, IMPIANTI DI SPINATURA E PIANI DI COTTURA INDUSTRIALI

PER CALDAIE MURALI E BOILER

- ✓ Evita la formazione del calcare
- ✓ Garantisce una maggiore durata della lavatrice, lavastoviglie, caldaie murali, idropultrici,...
- ✓ Mai più serpentine incrostate, elettrovalvole e pompe da sostituire
- ✓ Fa risparmiare sui costi di manutenzione e di consumo energetico
- ✓ Elimina l'utilizzo di prodotti anticalcarei chimici
- ✓ Impianti igienico/sanitari ed elettrodomestici perfettamente efficienti
- ✓ Bucato più morbido
- ✓ Stoviglie senza macchie
- ✓ Risparmio notevole detersivi e ammorbidenti



Corpo: OT 58 lavorato a tornio lucidato

Attacco: 3/4"

Portata: 18l/min

Dimensioni 3/4" D30 X 82 mm

Dimensioni 1/2" D30 X 71 mm

Garanzia: 5 anni sul funzionamento

Certificazioni: Acs, Epta Nord, Biobit