

## POURCENTAGE D'ELIMINATION DES POLLUANTS DE L'EAU PAR OSMOSE

Nitrates	95-100
Pesticides	99-99,9
Chlore	90-95
Bactéries, virus	100
Calcaire	93-97
Plomb	95-98
Trichloréthylène	98
Chloroforme	98
Sulfates	95-98
Sodium	94-98
Magnésium	95-98
Potassium	94-97
Manganèse	94-97
Fer	97-98
Aluminium	97-98
Cuivre	97-98
Nickel	97-98
Cadmium	95-98
Argent	97-99
Mercuré	95-97
Dureté Ca et Mg	95-98
Radioactivité	95-98
Ammonium	85-95
Bromide	93-96
Phosphate	97-98
Cyanure	90-95
Sulfate	97-98
Thiosulfate	97-98
Silicate	94-96
Silica	85-90
Boron	60-70
Borate	40-70
Fluorure	93-95
Poly phosphate	98-99
Ortho phosphate	98-99
Chromate	90-97

Ces mesures sont certifiées par l'office fédéral de la santé de l'état de Californie et par la National Sanitary Foundation, organisme international de contrôle de qualité des produits dans le domaine de la santé.