

AVERTISSEMENT

Pour assurer un bon fonctionnement de l'installation d'osmose inverse, certains paramètres doivent être particulièrement surveillés.

Les valeurs maximales admissibles sont indiquées ci-après :

Indice de colmatage < 3	(entrée osmose inverse)
Chlore ≈ 0 ppm	(entrée osmose inverse)
pH < 10	Sortie filtre 1 µ
Fe < 0,01 ppm	Sortie filtre 1 µ
TH < 0,5° f	Sortie eau adoucie

Le NON RESPECT de ces consignes peut entraîner l'annulation de la garantie sur le matériel (notamment les membranes d'osmose inverse).

D'autres éléments constituant l'eau à traiter peuvent engendrer des colmatages ou avaries sur les membranes d'osmose inverse , il convient à l'utilisateur et/ou l'exploitant de contrôler régulièrement les paramètres de fonctionnement de l'osmoseur afin de pouvoir détecter rapidement toute variation de débit , pression , qualité qui peuvent être signes d'un début de colmatage ou de dégradation.