

Dynamiseur d'eau (multi vortex magnétique) :



Le procédé HYDREVA® met ici en avant son action de **Dynamisation de l'eau** en lui rendant sa structure initiale proche d'une eau de source. Certaines de ses propriétés physicochimiques sont modifiées (baisse de sa tension superficielle diminuée...), lui redonnant ainsi ses qualités nutritionnelles et d'hydratation originelles. Les ajouts de nutriment à cet eau dynamisée sont plus facilement assimilable par le vivant, la quantité utilisée doit donc être diminuée, pour une croissance équivalente des plantes.

Le procédé évite aussi l'**entartrage** des tuyaux, buses, goutte à goutte... par la transformation de la calcite (très incrustant et responsable des dépôts de tartre) en aragonite (non adhérent sera éliminé par le flux de l'eau). Le module s'installe avant le matériel ou l'installation à protéger

2 Brevets : US #7473374 intégration rupture de trajectoire des fréquences – US # 20130328729 Méthodes de collecte d'énergie

