

# Comment fonctionne le système de filtration

## LOTUS



Une pompe (1) équipée d'un éco-contrôleur de débit (2) fait circuler l'eau du bassin vers le Polyvortex (3), véritable « dépollueur d'eau », qui retient toutes les particules en suspension de plus de 30µm en créant des micro-cyclones. Le Shark Bead (4), un filtre biologique sous pression permet la digestion par les micro-organismes de tous les résidus organiques de l'eau. Enfin, l'Uvozone® (5), une technologie innovante assurant un traitement conjoint par le rayonnement ultra-violet et l'ozone, assure la désinfection. Selon le débit, l'eau retournée à la piscine<sup>(1)</sup> est épurée de ses germes jusqu'à 99.9% toutes les deux à quatre heures (soit jusqu'à six fois plus que la norme en vigueur !).

### PRO-JET SE

Pompe silencieuse  
haute performance

### FLOW CONTROL

Eco-contrôleur de débit,  
pour une gestion optimale de  
l'énergie

### POLYVORTEX

Préfiltre centrifuge  
haute performance

### SHARK BEAD

Filtre biologique

### UVOZONE®

Purificateur  
triple-action

