

Hangi su Spa küvetleri için uygundur?

Şebekeden gelen içme suyu bile Spa küvetleri veya yüzme havuzları için uygun olmayabilir. Başlangıç değerleri belirlemek için Spa küvetinin ilk dolumundan hemen sonra suyu test şeritleriyle (pH, sertlik, kalsiyum, klor) test etmek en uygundur. Ardından, seçilen filtreleme süresinin uygun olduğunu doğrulamak için filtrelemeyi kullandıktan sonra test edin. Genellikle filtrelemeyi günde 2 saat çalıştırmak yeterlidir, ancak bu çevresel faktörlere çok bağlıdır: kullanım sıklığı, kullanıcı sayısı, hava sıcaklığı, vb. Bu faktörlere bağlı olarak, filtreleme süresi daha sonra ayarlanmalıdır. Filtrelemenin amacı, mekanik kirleri sudan kaldırmaktır.



Tuzlama makineli Spa küveti modeliniz varsa, Spa küvetinin suyuna doğru miktarda tuz koyun (kullanım kılavuzuna bakın) ve tuzlama makinesini (sanitasyonu) günde 2 saat açık bırakın. Tuzlama makinesi (sanitasyon) ile birlikte otomatik olarak açılacağı için filtrelemeyi açmanıza gerek yoktur. Tuzlama makinesi sadece sudaki klor miktarını (yani suyun dezenfeksiyonu) çözer, diğer parametreler (pH, sertlik, kalsiyum) gerekli olduğunda havuz kimyası ile ayarlanmalıdır.

Su çok sertse veya çok fazla kalsiyum içeriyorsa, bu aşırı kalsiyum filtreyi ve hatta pompayı ve motor tabanının diğer parçalarını birkaç saat içinde tıkeleyebilir. Bu nedenle suyu test etmek ve gerekirse değerleri havuz kimyası ile ayarlamak gerekir.

Tuz dışında (tuzlama makineli Spa küvetleri için geçerli), Spa küvetlerine asla önerilen havuz kimyasallarından başka bir şey eklemeyin. Yağlardan, parfümlerden, kozmetik ürünlerden ve benzerlerden kaçının.

Suya girmeden önce iyice duş aldığınızdan ve cildinizdeki teri ve güneş kremi çıkardığınızdan emin olun. Güneş kremleri hem PVC'ye hem de motor kısımlarının iç mekanizmasına zarar verebilir.



Daha fazla bilgi için INTEX müşteri destek portalini ziyaret edin

www.intexsupport.com