



# Pool Awake! INSTRUCCIONES DE USO

Es tan fácil como Iniciar, Establecer, Resultado!

### 1. INICIAR:

Empiece por eliminar los contaminantes para mantener el agua cristalina.



AQUA SMARTE® Plus® Shine®

### 2. ESTABLECER:

Luego establezca su nivel inicial de cloro.



AQUA SMARTE Plus Optimize®

### 3. RESULTADO:

Luego evite las algas con una garantía de protección contra algas de 90 días.



AQUA SMARTE Plus CANNONBALL!®

### Para Inicios de la Primavera:

Después de equilibrar el agua de la piscina e insertar un nuevo AQUA SMARTE Plus Mineral Activator® en el AQUA SMARTE Plus Docking Station®, siga los pasos 1 al 3 para poner a funcionar la piscina.

#### DIRECTRICES DEL BALANCE DEL AGUA

pH:	7.2 - 7.8
Alcalinidad total:	60 -120 ppm
Dureza cálcica:	150-400
Total de sólidos disueltos:	<1500
Estabilizador	20-80 ppm
Cloro libre:	0.5-1.0 ppm

## 1. Comenzar con AQUA SMARTE Plus Shine



1. Con el sistema de circulación apagado, coloque el dial en la posición más baja y retire la tapa AQUA SMARTE Plus Docking Station.

Tapas de Colores



2. Retire las tapas de AQUA SMARTE Plus Shine con unos alicates u otra herramienta adecuada.



3. Gire el AQUA SMARTE Plus Shine de modo que los extremos abiertos estén hacia abajo e insértelo en el centro del Empaque AQUA SMARTE Plus Mineral Activator. Los extremos del empaque se alinearán con una llave en forma de L en el sistema. NO FORZAR.



4. Vuelva a colocar la tapa en el AQUA SMARTE Plus Docking Station y coloque el dial en el Ajuste 10.

1 HOUR

5. Encienda la bomba y espere 1 hora para que el producto se dispense lentamente en la piscina. Si después de 1 hora, el empaque todavía contiene algún ingrediente, vuelva a insertarlo, vuelva a colocar la tapa y haga funcionar la circulación durante 30 minutos adicionales.



6. Retire el AQUA SMARTE Plus Shine vacío y deséchelo u ofrézcalo para reciclarlo si es posible.



7. Vuelva a colocar la tapa en el AQUA SMARTE Plus Docking Station y permita que la circulación funcione al menos 15 minutos antes de introducir cualquier otro producto AQUA SMARTE Plus.

8. Repita los pasos 1 al 7 si se requiere una carga adicional de AQUA SMARTE Plus Shine.

## 2. Luego agregue AQUA SMARTE Plus Optimize



Administre AQUA SMARTE Plus Optimize para establecer un nivel de cloro en la piscina siguiendo los mismos pasos del 1 al 8 para AQUA SMARTE Plus Shine.

## 2. Por último, use AQUA SMARTE Plus CANNONBALL!

Después de que se haya administrado AQUA SMARTE Plus Shine, pruebe el agua antes de agregar AQUA SMARTE Plus CANNONBALL! para una garantía de protección contra las algas de 90 días. (Consulte frogproducts.com para obtener detalles sobre la garantía). Cuando el pH esté entre 7.2 y 7.8 y el nivel de cloro no supere las 4.0 ppm, siga los pasos 1-8 que se indican a continuación:



1. Apague la bomba y gire el dial al ajuste más bajo y retire la tapa del AQUA SMARTE Plus Docking Station.

2. Retire la tapa de AQUA SMARTE Plus CANNONBALL! sin quitar el sello.



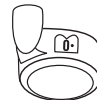
3. Inserte boca abajo en el centro del empaque AQUA SMARTE Plus Mineral Activator presionando firmemente la llave para perforar el sello.



4. Vuelva a colocar la tapa solo con la mano. NO APRIETE DEMASIADO. Gire el dial de control al ajuste 10.

90 MIN

5. Encienda la bomba durante 90 minutos permitiendo que AQUA SMARTE Plus CANNONBALL! circule por la piscina.



6. Para eliminar el AQUA SMARTE Plus CANNONBALL!, apague la bomba, gire el dial al ajuste más bajo y quite la tapa del sistema.



7. Levante el AQUA SMARTE Plus CANNONBALL! y permita que el agua del recipiente drene a través del sistema antes de tirarlo a la basura o de ofrecerlo para reciclarlo, si está disponible. **NOTA: Si el agua muestra más de una pizca de azul dentro del AQUA SMARTE Plus Docking Station, vuelva a colocar la tapa, gire el dial a la configuración 10 y haga funcionar la bomba durante un minuto.**

8. Si el tamaño de la piscina requiere AQUA SMARTE Plus CANNONBALL! adicional, repita los pasos 1-7.

**NOTA: Evite agregar otros químicos hasta que este producto haya circulado (filtrado) durante al menos 24 horas.**