

# max clear plus K

Clarificador vía filtro, algicida de amplio espectro  
y secuestrante de metales



**Producto de alta eficiencia y rápida respuesta** en problemas de turbidez y presencia de algas en el agua de la piscina. Tiene como ingrediente activo una algicida de amplio espectro capaz de eliminar una gama muy amplia de algas que se presentan en el agua de la piscina y esta combinado con un coagulante polimérico que elimina la presencia de sólidos suspendidos y metales disueltos en el agua. *Max Clear Plus Klaren®* viene a complementar nuestra línea de productos químicos para su piscina.

## max clear plus K



## Características del Producto

- Excelente clarificador vía filtro, el uso periódico del producto ayuda a disminuir el trabajo de aspirado, ya que el filtro atraparé el material suspendido.
- Su alto poder algicida ayuda a eliminar tonalidades verdosas en el agua provocadas por la presencia de algas.
- Elimina condiciones inseguras provocadas por superficies resbalosas en el piso de la piscina.
- No produce espuma en el agua.
- Compatible con todos los productos usados en la conservación del agua de la piscina. Presentando además un efecto residual en el agua.
- Efectivo secuestrante de fierro y magnesio.

## Modo de Empleo

- 1.- Retrolave el filtro antes de aplicar *Max Clear Plus Klaren®*.
- 2.- Agregue la cantidad indicada de *Max Clear Plus Klaren®*, dosifique en distintos puntos de la piscina, principalmente frente a las boquilla de retorno. Revise la presión del filtro.
- 3.- Opere el filtro en posición de filtrado en forma continua, en un tiempo mínimo de 12 horas.
- 4.- Revise la presión del filtro y retrolave de ser necesario.

## Dosificación

- Como mantenimiento preventivo, aplique 500 ml de *Max Clear Plus Klaren®* por cada 100 m<sup>3</sup> de agua.
- Agua con turbidez media y algas visibles aplique de 1 a 1½ litros de *Max Clear Plus Klaren®* por cada 100 m<sup>3</sup> de agua.
- Como mantenimiento correctivo algucida, aplique de 1 ½ a 2 litros de *Max Clear Plus Klaren* por cada 100 m<sup>3</sup> de

Presentaciones:



Bote  
1 lt.



Bote  
4 lts.



Porrón  
20 lts.



Porrón  
50 lts.

