



Disminuye  
el pH  
del agua  
de piscina

Uso profesional exclusivo  
Prohibida su venta libre

Industria Argentina **1L**  
CONTENIDO NETO



MAK pH Menos  
Líquido

# MAK pH MENOS LIQUIDO

Disminuye el pH del agua.

**MAK pH MENOS LIQUIDO**  
Disminuye el pH del agua.

## MODO DE USO

Puede usarse puro o previamente diluido. Si lo utiliza puro, viértalo en distintos puntos del espejo de agua y haga funcionar el sistema filtrante en recirculado para obtener una mezcla homogénea.

## DOSIS

La cantidad a utilizar de un variador de pH, en agua de piscinas, depende de varios factores. Entre ellos debe considerarse la alcalinidad del agua, el comportamiento de los bañistas y los insumos químicos que se utilicen para el mantenimiento de la misma. Como referencia podemos indicar que:

Para variar 1/2 unidad de pH cada 10.000 litros de agua a tratar cuya alcalinidad sea de un rango de:	Cantidad de MAK pH Menos LIQUIDO
Hasta 30 p.p.m.	0,710 Litros
Mayor de 30 hasta 60 p.p.m.	0,830 Litros
De 60 p.p.m a 100 p.p.m.	1 Litro

## PRESENTACIÓN

Botella de 1 litro en cajas de 6 unidades.

Botella de 1 litro en cajas de 12 unidades.

Bidones de 5 litros.

Bidones de 5 litros en cajas de 3 unidades.

Bidones de 10 litros.

Bidones de 10 litros en cajas de 2 unidades.

Bidones de 20 litros.

## RECOMENDACIONES

Mantener fuera del alcance de los niños.

Evite el contacto con los ojos, piel o ropa. Usar guantes, protección ocular y delantal para manipular el producto. En caso de contacto lavar con abundante agua, durante 15 minutos como mínimo.

En caso de ingestión accidental, lavar bien la boca e ingerir abundante agua. Concurra de inmediato al médico llevando este envase.

Mantener el envase bien cerrado.  
Centro Nacional de Intoxicaciones  
Tel 0800 333 0160

