

# PM-634 ALGIKLEAN



## ALGICIDA Y ABRILLANTADOR

**PM-634 ALGIKLEAN:** Producto DE DOBLE ACCIÓN. Algicida y abrillantador. Se puede utilizar como algicida base y también es muy adecuado para utilizarlo cuando las piscinas se han puesto verdes como algicida de choque. No produce espuma y no contiene iones metálicos.

El amplio espectro de actividad del PM-634 incluye a los siguientes microorganismos:

**Bacterias:** *pseudomonas aeruginosa*, *escherichia coli*, *staphylococcus aureus*.

**Hongos:** *fusarium solani*

**Algas:** *Chlorella saccharophila*, *Chlorella emersonii*, *Chlorella vulgaris*, *Chlorella pyrenoidosa*

### MODO Y DOSIS DE EMPLEO:

- Antes de su uso analizar el nivel de fosfatos del agua con Insta-Test Fosfatos.
- Si la concentración de fosfatos es superior a 200 ppb, aplicar el tratamiento correspondiente de PM-625 PHOS-OUT antes de utilizar el algicida.
- Añadir el PM-634 ALGIKLEAN directamente al agua de la piscina con el filtro funcionando.
- Tratamiento inicial: 2 litros de PM-634 ALGIKLEAN por cada 100 m<sup>3</sup> de agua.
- Dosis de mantenimiento: 1 litro de PM-634 ALGIKLEAN por cada 100 m<sup>3</sup> de agua una vez al mes.
- Para higienizar superficies, aplicar el producto diluido al 10%, dejar actuar durante media hora y a continuación aclarar con agua limpia.

### PROPIEDADES FÍSICAS:

- Apariencia: líquido azul translúcido
- Olor: característico leve
- Punto de fusión: inferior a 0°C
- Punto de ebullición: superior a 100°C
- Punto de inflamación: producto no comburente
- Densidad (a 25°C): 1.05 – 1.19 g/cm<sup>3</sup>
- pH: 6.5 – 8.0
- Solubilidad en agua: miscible en todas proporciones

### PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE PRUDENCIA:

- Nocivo por ingestión.
- Irrita los ojos.
- Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.
- En caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua durante 15 minutos manteniendo los párpados bien abiertos. Si se estima necesario consultar a un oftalmólogo.
- En caso de accidente o malestar, acuda inmediatamente al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta).
- Elimínense los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles.

### COMPOSICIÓN:

Cloruro de amonio cuaternario polimerizado (30%),  
Disolvente (csp 100%)

### PRESENTACIÓN:

Envases de 1, 5 y 25 Kg.

**Producto homologado por la DGSP con el nº: 13-60-0521**