



# BigMat

## PS ALGICIDA 50 LÍQUIDO

3BM5205D



TRATAMIENTO PARA PISCINAS

**5L**

## PS ALGICIDA 50 LÍQUIDO

Para el agua de piscinas. Previene la aparición de algas.

**MODO DE USO:** Uso en el agua del vaso de la piscina. Algucida. Aplicación por el público en general.

**MODO DE EMPLEO Y DOSIS:** ARRANQUE: 1,5 litros cada 50 m3. / MANTENIMIENTO: 0,75 litros cada 50 m3 semanal.

**COMPOSICIÓN:** Cloruro de Alquil dimetil bencil amonio (7%) (N°CAS: 68424-85-1) y Disolvente y excipiente csp (100%).  
**INDICACIONES DE PELIGRO:** H314: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. H410: Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

Consejos de prudencia: P102+P405: Mantener fuera del alcance de los niños. Guardar bajo llave. P260: No respirar los vapores. P280+P264+P363: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. Lavarse concienzudamente tras la manipulación. Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas. P273: Evitar su liberación al medioambiente. P501: Elimínense el contenido y/o su recipiente mediante entrega en un punto limpio de recogida separada de residuos peligrosos habilitado en su municipio.

**MODO DE EMPLEO Y DEMÁS INSTRUCCIONES PRECISAS PARA SU CORRECTA UTILIZACIÓN:** Antes de usar el producto, léase detenidamente la etiqueta. No utilizar en ningún caso en presencia de bañistas. Ventílese adecuadamente antes de entrar en el recinto (en caso de piscinas cubiertas, spas, etc.). La finalidad de este producto es exclusivamente el tratamiento de agua de piscinas, no pudiéndose aplicar fuera de este ámbito. El tratamiento químico no se realizará directamente en el vaso. El agua deberá circular por los distintos procesos unitarios de tratamiento antes de pasar al vaso. En situaciones de causa justificada, el tratamiento químico se podría realizar en el propio vaso, siempre, previo cierre del vaso y con ausencia de bañistas en el mismo, garantizando un plazo de seguridad antes de su nueva puesta en funcionamiento. No podrá mezclarse con otros productos químicos. En su uso por el público en general, el producto no podrá cambiar de envase. Incompatible con materia orgánica, detergentes aniónicos, derivados amoniacales e hipocloritos. Incompatible con cromo, plomo, aluminio, estaño, cinc y sus aleaciones (bronce, latón, etc). Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado a la piscina. Los envases vacíos deberán depositarse en puntos limpios o en los puntos establecidos por la autoridad local de conformidad con sus respectivas ordenanzas.

**RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE:** Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son: De irritación a quemadura cáustica de ojos, piel, mucosas, tracto respiratorio y gastrointestinal. Acidosis metabólica, depresión del SNC, daño hepático y edema pulmonar.

Medidas básicas de actuación: Retire a la persona de la zona contaminada y quite la ropa manchada o salpicada. En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas. En contacto con la piel, lavar con agua abundante y jabón, sin frotar. En caso de ingestión: NO provoque vómito. Si la persona puede tragar saliva, no se produce tos y la ingesta es inferior a una hora, realizar enjuagues bucales con agua. Mantenga al paciente en reposo y conserve la temperatura corporal. Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial. Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas. Si es necesario, traslade al intoxicado a un centro sanitario y, siempre que sea posible, lleve la etiqueta o el envase. NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO. Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario: En caso de ingestión, valorar la realización de endoscopia. Contraindicación: Jarabe de Ipecacuana. Tratamiento sintomático y de soporte. **SI SE NECESITA CONSEJO MÉDICO, MANTENGA A MANO LA ETIQUETA O EL ENVASE Y CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA. TEL 91 562 04 20.**

**PT PS ALGICIDA 50 LÍQUIDO / Para piscinas de agua. Impede aparición algas.**

**MODO DE EMPREGO E DOSES:** Adicionar directamente à água da piscina.

**INÍCIO:** 1,5 litros por 50 m3. / **MANUTENÇÃO:** 0,75 litros por 50 m3 semanal.

**COMPOSIÇÃO:** Cloruro de Alquil dimetil bencil amonio (7%)(N°CAS:68424-85-1) y Disolvente y excipiente csp (100%).

**INDICAÇÕES DE PERIGO:** H314: Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves. H410: Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. **CONSELHOS DE PRUDÊNCIA:** P102+P405: Manter fora do alcance das crianças. Armazenar fechado à chave. P260: Não respirar as vapores. P280+P264+P363: Usar luvas de protecção/roupas de protecção/protecção ocular/protecção facial. Lavar cuidadosamente após manuseamento. Lave as roupas contaminadas antes de reutilizar. P273: Evitar a libertação para o ambiente. P501: Eliminar o conteúdo e / ou recipiente entregue a recolha selectiva limpo de resíduos perigosos habilitado em seu município. TELEFONE DE URGÊNCIA DO CIAV: 800 250 250.

UFI: PXG6-A0PN-G006-NPY9

Nº de Inscripción en el Registro de Plaguicidas:  
**15-60-07813**

**CAD:** 3 AÑOS DESDE FECHA ENVASADO (ver fecha en envase)

**PRODUCTOS QP, S.A.**  
Ctra. Logroño, Km.10,200  
50180 UTEBO (Zaragoza)  
TEL. +34 976 78 64 64  
www.productosqp.com

CONT. NETO:  
CONT. NET:

**5 l**



3PSS205T

**UN 1903**



**PERIGO  
PELIGRO**

LL271020