



**Comercial Peach Chemical S.L.**

C.I.F. B81548489



**ISO 9001**

## **SUMINISTROS QUIMICOS INDUSTRIALES** **ADITIVO DEPURADORAS DE AGUA**

### **- FICHA TÉCNICA**

#### **DESCRIPCIÓN:**

ADITIVO PARA DEPURADORAS DE AGUA EN LA INDUSTRIA DEL VIDRIO.

#### **CARACTERÍSTICAS:**

Tratamiento especial para destruir el crecimiento y formación de algas, mohos y musgos. Elimina todo tipo de algas y también los cuerpos orgánicos, evitando así la nueva formación de las mismas.

Espuma controlada.

Evita las obstrucciones en filtros, bombas y tuberías.

Conserva la columna filtrante en sistemas de filtración de polvo de vidrio por columna de presión.

Deja el agua limpia y transparente.

No es volátil, desaparece con la materia orgánica que va destruyendo y con las pérdidas del agua.

No pierde estabilidad con la luz.

Mantiene el fluido de mecanizado en condiciones optimas.

No produce oxidaciones ni corrosiones en metales.

No ataca a las juntas

#### **MODO DE EMPLEO:**

Se recomienda una dosis inicial de 500 ml por cada 2000 l de agua. Una vez el sistema esté en funcionamiento, la dosis diaria a aplicar deberá adaptarse a cada instalación en función de diversos factores como pueden ser las pérdidas de agua provocadas por evaporación o fugas en el circuito o la presencia de materia orgánica u otros elementos contaminantes en el agua.

**RESTRINGIDO A USOS PROFESIONALES**

\*COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. se reserva el derecho de actualizar y modificar los datos de sus especificaciones técnicas conforme a la legislación vigente. Esta información, recomendaciones y uso, están basados en el conocimiento de COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. de sus productos mediante una utilización correcta y en situaciones normales. El usuario debe comprobar la idoneidad del producto según el uso que le vaya a dar, en función del soporte y las condiciones reales del lugar de aplicación.

Página 1 de 1

Revisión: 01 – 11/09/2021