



EVAPORATOR TREATMENT

DESCRIPCION

EVAPORATOR TREATMENT es un compuesto químico concentrado consistente en electrolitos polímeros y aditivos antiespumantes. Es usado en evaporadores para prevenir la formación de incrustaciones. También actúa como agente antiespumante.

VENTAJAS Y CARACTERISTICAS

- Puede ser aplicado en todo tipo de evaporadores
- Incrementa la calidad del agua destilada
- Protege contra la formación de incrustaciones
- Actúa como eliminador de espumas
- Fácil de aplicar y usar
- Es rentable debido a su alta concentración

PROPIEDADES FISICAS

EVAPORATOR TREATMENT es homogéneo, incombustible, no corrosivo y de bajo peso molecular. Es estable a altas temperaturas mientras actúa como un eficiente difusor.

Es importante hacer notar que **EVAPORATOR TREATMENT** no contiene Amoniacó ni fosfato.

Apariencia / Color:	claro, límpido
Olor:	Suave
Gravedad específica:	1.03-4 / 15°C
pH:	9-10
Firmeza térmica:	250°C

FORMATO

Garrafa de 30 Litros.

APLICACIÓN Y USO

A. Procedimiento de dosificación

EVAPORATOR TREATMENT debe ser aplicado en la proporción de 15-35 ml por tonelada de agua destilada. En presencia de formaciones calcáreas el volumen del producto debe ser duplicado a 30-70 ml por tonelada de agua destilada. Si el problema de las incrustaciones es superior, el volumen de **EVAPORATOR TREATMENT** deberá ser incrementado a criterio del operario.

B. Procedimiento de alimentación

EVAPORATOR TREATMENT debe ser introducido por un sistema dosificador con un medidor de flujo, a través del lado vacío del evaporador.

Nótese que para aprovechar el máximo resultado en la producción de agua destilada, el evaporador debe ser limpiado químicamente cada mes o mes y medio.

MANEJO Y SEGURIDAD

MANIPULACIÓN	Manipule con cuidado. Guarde en lugar fresco, seco y bien ventilado.
SEGURIDAD	ACCIONES INMEDIATAS AL CONTACTO
En ojos	Evite el contacto con los ojos. En caso de contacto lave el área inmediatamente con agua durante 5 minutos. Busque atención médica.
En piel	Evite el contacto con la piel. En caso de contacto lave el área en profundidad con agua. Busque atención médica.
Por inhalación	No respire los vapores o el gas. En caso de inhalación respire aire fresco y busque atención médica. En espacios poco ventiladores, vista aparato respiratorio adecuado.
Por Ingestión	Evite la ingestión. En caso de ingestión consuma una considerable cantidad de agua. No induzca el vómito. Busque atención médica.
EN GENERAL	Evite derrames, salpicaduras o mala manipulación. Se recomienda llevar ropa adecuada antes de usar.

Lea la Ficha de Seguridad del producto antes de usarlo.

Para información más detallada sobre seguridad y salud, por favor acuda a la Ficha de Seguridad o a la etiqueta del producto.

MARICHEM MARIGASES Worldwide Services establece que las garantías de comercialización y competencia, junto con todas las garantías expresadas en relación con esta mercancía serán aplicadas por cualquier subsidiaria o asociada salvo que se use dicha mercancía de modo distinto, contrario o negligente al uso adecuado del producto. La mercancía puede variar insustancialmente dependiendo del país de origen. La información provista en esta ficha es solo para el consumidor.

Esta ficha técnica ha sido traducida para el mejor entendimiento del producto y solo a título informativo. La ficha técnica que prevalece es la ficha técnica en inglés.