Persona Responsable Europea, Proveedor y Fabricante: Balboa Chemical, S.L. www.flowquimica.es info@flowquimica.es +34 91 808 25 29 C/ Dinamismo,3 P.I. Los Olivos 28906 Getafe Madrid, Spain





## CONSERVANTE A1 70% 70% CONCENTRACIÓN

*I-0268* 

Conservante de 70% de pureza para uso industrial. Previene que los productos formulados se dañen o descompongan y afectan las características en los productos finales (pinturas, emulsiones base agua, adhesivos, aditivos textiles, lubricantes, recubrimientos, madera, etc.) produciendo la pérdida parcial o total del producto elaborado. También durante las etapas de producción o de proceso, donde hay presencia de agua, existen amenazas que atacan el material producido, por lo que es una excelente solución, por ejemplo, en industria de papel, en torres de enfriamiento y circuitos de agua de refrigeración.

Modo de empleo

Dilución recomendada para cualquier producto químico al 0,1% mínimo en volumen. Se recomienda agregarlo a la mezcla antes que el agua. La adición en una muy baja concentración, dentro de cualquier formulación, evita posibles amenazas y permite tener un producto estable por mayor cantidad de tiempo. Para la conservación de recubrimientos acuosos, dispersiones de polímeros, suspensiones de relleno, soluciones y dispersiones de adhesivos y espesantes, emulsiones de aceites, pulimentos, preservación de tensioactivos y limpiadores.

Apariencia
Color
Amarillento
Color
Leve
pH
2,7 - 3,5
Densidad
Descripción química
Transparente
Amarillento
Leve
2,7 - 3,5
Tonservante/s

**Peligro** 

Aquatic Chronic 1: H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Skin Corr. 1C: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. Skin Sens. 1A: H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. - P280 Llevar guantes de protección/máscara de protección/prendas de protección/protección respiratoria/calzado de protección. P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. - EUH071 Corrosivo para las vías respiratorias. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: Masa de reacción de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1) (CAS 55965-84-9) - Para uso exclusivo en instalaciones industriales o tratamiento profesional. Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 ºC). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.



08/10/25

