

# PERACÉTICO Continental 30

**Bactericida de amplio espectro líquido.**

## CARACTERÍSTICAS :

Desinfectante y sanitizante para ser aplicado en todo tipo de industrias. Es un líquido no espumígeno, de gran eficacia contra todo tipo de microorganismos, esporulantes y virus. De acción inmediata. Miscible en agua en cualquier proporción. No produce MUTAGENESIS. Producto ideal para la desinfección de todo lo que concierne a la producción tales como: desinfección interna de equipos, cañerías, filtros, evaporadoras, tanques de acero inoxidable o tratados con epoxi, piletas de mampostería, sistemas CIP, ollas de preparación, granuladoras, etc. No ataca plásticos, aluminio, acero inoxidable. No contamina aguas residuales y se descompone en agua. Evita la formación de bioplásticos.


**Aspecto :** Líquido incoloro.

**Olor :** Característico.

**pH :** < 1.

**Densidad a 20° C :** 1,04,

**Peróxidos totales como ácido peracético :** 30%.

- 
- Biocida
  - Sanitizante
  - Eficacia contra todo tipo de microorganismos
  - Diluido es inodoro
  - Actúa a temperatura ambiente

## FORMA DE USO :

Puede ser aplicado por aspersión rociado, circulación, inundación, sistema CIP (cleaning in place). Preparar una solución entre el 0,05 hasta 0,5 % en agua, según la contaminación. Cuanto mayor es la concentración y la temperatura (18° > 60°C) más rápido actúa.

## COMPOSICIÓN :

Mezcla de agua oxigenada, ácido acético, estabilizantes y agua.

## PRECAUCIONES:

En este estado posee propiedades oxidantes y corrosivas, debiéndose usar ropas protectoras, botas, guantes de PVC, máscaras contra gases y protección de ojos. En caso de contacto con la piel o los ojos enjuagar con abundante agua. En el caso de ingestión beber abundante agua y concurrir al médico. El producto debe ser mantenido en su envase original, el cual está provisto de una válvula de despresurización, en lugar fresco, sin incidencia de la luz solar o lámparas productoras de calor. Si el bidón aparece hinchado deberá aflojar la tapa lentamente para liberar la presión. En caso de incendio apagar con agua. NO USAR EXTINGUIDORES

## PRESENTACIÓN:

Bidón por 20 lt.

IBC por 1.000 lt.