



Continental

HIGIENE Y SANEAMIENTO

PERACETICO CONTINENTAL 80

CARACTERISTICAS

Desinfectante y sanetizante para ser aplicado en todod tipo de industrias. Es un líquido no espumíge-
no, de gran eficacia contra todo tipo de microorga-
nismos, esporulantes y virus.

De acción inmediata. Miscible en agua en cualquier
proporción. No produce mutagenesis.

Producto ideal para la desinfección de todo lo que
conciene a la producción tales como: desinfección
interna de equipos, cañerías, filtros,
evaporadoras, tanques de acero inoxidable o
tratados con epoxi, piletas de mampostería, siste-
mas CIP, ollas de preparación, granuladoras, pilas
estufas, etc.

No ataca plásticos, aluminio, acero inoxidable.
No contamina aguas residuales y se descompone
en agua. Evita la formación de bioplásticos.

*Bactericida de amplio espectro
Líquido no espumígeno
peróxido de hidrógeno y ácido
peracético al 80%*

Aspecto: líquido incoloro

Olor: característico

pH : < 1

Densidad a 20° C : 1,13

Peróxidos totales

como ácido peracético: 80%

- *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 concentra-
ción y la temperatura (18° > 60°C) más rápido actúa.

COMPOSICION

Mezcla de agua oxigenada, ácido acético, ácido
peracético, 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 origi-
nal, el cual está provisto de una válvula de despresurización,
en lugar fresco, sin incidencia de la luz
solar o lámparas productoras de calor. Se el bidón
aparece hinchado deberá aflojar la tapa lentamente
para liberar la presión.

En caso de incendio apagar con agua.

NO USAR EXTINGUIDORES

PRESENTACION

Bidón por 20 litros, 200 lts. o granel

CERTIFICADO N° 1-000495

CERT. ANALITICO INV - D 014588