

## SEGURIDAD DEL PACIENTE- DESINFECCION DE INSUMOS MEDICOS ENFERMEROS ATEND

**Definición:** Se denomina desinfección a un proceso químico que mata o erradica los microorganismos sin discriminación al igual como las bacterias, virus y protozoos impidiendo el crecimiento de microorganismos patógenos en fase vegetativa que se encuentren en objetos inertes.

### Insumos

- MATEDIC: desinfectante orgánico, bactericida, fungicida, algicida y viricida; ingrediente activo: extracto de semilla de cítricos.
- Agua para disolver
- Atomizador industrial
- Compresas

**Preparación:** Por cada litro de agua agregar 1.0 ml de MATEDIC, Los tiempos promedio de acción del producto pueden ir controlándose a partir de los 5 minutos hasta un máximo de 20 minutos. El complejo orgánico por su carácter biodegradable tiene un efecto residual (no requiere enjuagarse) puede permanecer en un porcentaje de eficiencia del 80% al 100% hasta por 3 días. Sus degradados no son objetables a la salud ni al ambiente.

### Procedimiento

- Use siempre todos los equipos de protección personal.
- Recepción del material en las oficinas de ATEND se realiza el proceso de desinfección inicial.
- Prepare diariamente las soluciones de MATEDIC.
- Por cada litro de agua agregar 1.0 ml de MATEDIC.
- Utilice las técnicas de limpieza de lo mas limpio a lo más contaminado.
- Aplicar solución de MATEDIC en los empaques de plástico.

## Precauciones

- Evitar contacto directo del producto concentrado en ojos y mucosas.
- En caso de contacto accidental, en los ojos, lávese abundantemente con agua.
- En dilución es inocuo y no requiere protecciones especiales.