

# DECTOCIDE® A30

## DESINFECTANTE DE USO GENERAL

DECTOCIDE® A30 es un desinfectante de alto rendimiento basado en aminas terciarias para utilización por pulverización o inmersión. Puede ser aplicado en caliente o frío con aguas duras o blandas como desinfectante después de la limpieza con detergente.

### CARACTERÍSTICAS

- No presenta problemas con la dureza del agua.
- Amplio espectro de actividad microbicida.
- No es irritante, corrosivo, ni tóxico a concentraciones menores del 40%.
- Rápido aclarado.

### APLICACIÓN

DECTOCIDE® A30 encuentra aplicación en la desinfección de locales, instalaciones, utensilios y vehículos de las industrias alimentarias: Queserías, Salas de despiece, Congelados, Ganadería, Industria Láctea, Mataderos, Envasadoras de Bebidas, Fabricación de Helados, Cámaras Frigoríficas, Catering, etc. DECTOCIDE A30 se puede aplicar por inmersión en utensilios de trabajo, cuchillos, bandejas, planchas de poliéster, utensilios de limpieza, guantes, botas, etc., o bien por pulverización en maquinarias, cubas, mesas, suelos, paredes, bandejas, cintas transportadoras, tanques, vehículos, baterías de incubación, cámaras frigoríficas, etc.

### MODO DE EMPLEO

DECTOCIDE® A30 se utiliza siempre en forma diluida con valores comprendidos (en las aplicaciones más usuales) entre 0,5% y 2 % del producto. El producto es estable frente a la temperatura, aunque se produce una ligera disminución de su actividad cuando se aplica a temperaturas bajas.

DECTOCIDE® A30 se aplicará una vez finalizadas las tareas de limpieza, ya que la presencia de materia orgánica inhibe la acción de los productos desinfectantes, disminuyendo su efectividad. Se debe dejar el producto el mayor tiempo posible en contacto con la superficie a desinfectar (mínimo 15 minutos). En cualquier caso se enjuagará con agua después de la aplicación del desinfectante.

### ACTIVIDAD BIOCIDA

DECTOCIDE® A30 es activo, entre otros microorganismos, frente a hongos, bacterias, levaduras y algas.

El producto DECTOCIDE® A30 cumple la norma UNE-EN 1276 a la concentración de 0,5 %.

La capacidad biocida del DECTOCIDE® A30 se ha determinado en ensayos realizados por AINIA una concentración de 0,5% superando los ensayos de eficacia frente a los siguientes microorganismos: *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa* y *Enterococcus hirae*.

### PRESENTACIÓN

Garrafas de 25 kg y contenedores de 600 kg y de 1.000 kg.

Inscrito en el Registro de Plaguicidas con el N° 04-20-03698 y 04-20-03698 HA en el Ministerio de Sanidad y Consumo.

Para información toxicológica, consulte la ficha de datos de seguridad del producto (FDS).

IT-DECTOCIDE A30-09-005.doc - Rev.:05 - Fecha: 14.05.09