

# ALFA QUAD 30

## Desinfectante Multiusos a Base de Amonio Cuaternario 4ta Generación

### DESCRIPCION

**ALFA QUAD 30** es un desinfectante y sanitizante biodegradable de amplio espectro por sus propiedades bactericidas, virucidas y fungicidas, teniendo actividad incluso contra levaduras, algas, y moho.

No es tóxico, no corrosivo, ni irritante, formulado para ser utilizado en plantas incubadoras, arcos y tapetes sanitarios, así como en instalaciones (corrales, maternidades, casetas avícolas, salas de ordeñas y establos).

Su uso en Rastros y Empacadoras está indicado, así como en jaulas y transportadoras, vehículos refrigerados y equipo de acero inoxidable usado en este equipo; en la desinfección de vehículos de transporte de animales, llantas de vehículos, así como calzado de personal y utensilios de uso en granjas.

### VENTAJAS

- Amplio espectro
- Excelente agente deodorizante
- Excelente estabilidad de su formulación
- Inodoro
- No mancha
- No es corrosivo
- Costo bajo
- Versatilidad de uso (tapetes sanitarios, equipo de lechería, instalaciones)

### PROPIEDADES FISICO QUIMICAS

- Apariencia : Líquido Incoloro
- Olor : Característico
- Biodegradable : Si
- pH al 100% : 6.50 - 7.50
- Densidad (g/cm<sup>3</sup>) : 0.98 - 1.01

### MODO DE EMPLEO

**ALFA QUAD 30** se utiliza usualmente en concentraciones del 2 a 3 ml por litro de agua la concentración óptima se determinará en planta de acuerdo a las condiciones de operación, nuestro representante técnico le brindará el apoyo necesario en dicha determinación. El producto tiene un periodo de vida de 1 año a partir de su fecha de fabricación.

## MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Almacenar en los envases de origen cerrados o en depósitos homologados evitando temperaturas extremas y en contacto con sustancias acidas o incompatibles. La Información completa sobre manipulación y eliminación del producto, se suministra aparte en la Hoja de Seguridad del Producto.

## PRESENTACIÓN

**ALFA QUAD 30** viene en presentaciones de envases de 20, 60, 250 y 1000 Kg.



AGLAB®  
Advanced Chemical Solutions