



GAMA BIOSEGURIDAD
FAMILIA DETERQUIM

QUIMICLOR ADVANCE

Bactericida desinfectante clorado,
alcalino, no espumante.



FINALIDAD

Bactericida.

COMPOSICIÓN

Hipoclorito sódico (cloro activo) 3,25%, Hidróxido sódico 5%, Excipientes c.s.p. 100%

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

ASPECTO: Líquido fluido

COLOR: Amarillento

DENSIDAD 25°C: 1,150- 1,180

pH (1% disolución acuosa): 11,5-12,5

SOLUBILIDAD: Soluble en agua

INDICACIONES

Desinfección de contacto superficies, equipos y circuitos de ordeño mediante lavado manual o automático, inmersión, recirculación o pulverización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto. Incompatible con productos ácidos, amoniacales, amoníaco, agentes reductores, materiales orgánicos combustibles y metales. No ataca al vidrio, acero inoxidable, PVC y juntas de goma de las instalaciones y circuitos de recogida y manejo de la leche. También su uso está indicado para limpieza y desinfección en la industria alimentaria.

USOS, MODO DE APLICACIÓN Y DOSIS

Uso en la industria alimentaria. Desinfección de contacto: superficies y equipos, por personal profesional.

Aplicar preferentemente con agua caliente (35-45°C).

- Dosis de 25 g/litro de agua.
- Para aguas de más de 40° de dureza, dosis de 28 g/litro de agua.

EFICACIA

Cumple la Norma UNE-EN 13697 en condiciones limpias. Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de superficie no porosa para la evaluación de la actividad bactericida de los desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en la colectividad.

REGISTRO

Reg.D.G.S.P. Nº: 18-20-05927-HA

PRESENTACIÓN

Envases de 28, 60 Y 200 kg.