

LIMPIA

DESINFECTA

MAXIMA ACCION  
DETERGENTE.

# SANIVIR®

## DESINFECTANTE BACTERICIDA-FUNGICIDA-VIRICIDA

ESPECTRO TOTAL

BACTERIAS VIRUS HONGOS ESPORAS MYCOPLASMAS



GRIFO INCORPORADO  
GARRAFA 25 LTOS.

### COMPOSICIÓN:

Glutaraldehido ..... 15 %  
Cloruro de Didecildimetilamonio ..... 10 %  
Disolventes y excipientes csp ..... 100 %

### PROPIEDADES

**SANIVIR** es un desinfectante de amplio espectro que elimina todo tipo de microorganismos: bacterias Gram positivas, Gram negativas, virus, esporas, hongos y mycoplasmas. Además de su poder desinfectante, posee una gran capacidad detergente que permite limpiar y desinfectar al mismo tiempo. Es completamente soluble en agua, no siendo influido por la temperatura ni la presencia de sales minerales, lo que simplifica su empleo en cualquier lugar, y su aplicación es sencilla. Es característica su rapidez de acción, aunque su efecto antimicrobiano persiste varios días sobre las superficies en que se aplica. No se inactiva en presencia de materia orgánica y suciedad, lo que permite usarlo en lugares con limpieza poco escrupulosa. Su toxicidad es muy baja, por lo que la seguridad para el usuario está garantizada y su corrosividad es prácticamente nula. Es fácilmente biodegradable, por lo que su ecotoxicidad es muy reducida. Su composición tiene un efecto sinérgico que permite al aplicarlo, limpiar y desinfectar con la máxima eficacia. El Cloruro de didecildimetilamonio (Amonio Cuaternario de última generación) tiene un gran efecto detergente y su poder tensoactivo permite que el Glutaraldehido (desinfectante-viricida) llegue a todos los lugares donde los microorganismos son difícilmente accesibles, por estar protegidos por la suciedad o depósitos de grasa u otros materiales orgánicos.

FORMATO	TIPO ENVASE	UDES CAJA
1 Lto.	Botella plástico	12 uds.
5 Ltos.	Garrafa	4 uds.
25 Ltos.	Garrafa	1 ud.
200 Ltos.	Bidón plástico	1 ud.

### MODO DE EMPLEO

**SANIVIR** se emplea para la desinfección de todo tipo de instalaciones: hospitales, clínicas, laboratorios, industria, mataderos, salas de despiece, desinfección de camiones, vados e instalaciones ganaderas. El producto se emplea diluido en agua mediante pulverización o nebulización. Dosis recomendada: 1 litro por cada 300 litros de agua. La dosis recomendada para desinfección de camiones, vados y pediluvios es de 1 litro cada 200 litros de agua. Una vez realizada la dilución, aplicar a razón de 1 litro cada 10 m<sup>2</sup>. (Si las superficies son muy porosas aplicar 2-3 litros cada 10 m<sup>2</sup>). Incompatible con productos aniónicos.

