

# SANTICIDE 6%

Código I-29-194, Versión 0



## *Fungicida, Virucida y Bactericida útil en Empresas de Alimentos.*

- Rápida acción contra bacterias, hongos, virus, algas y esporas.
- Promueve la oxidación y deshace uniones (-S-S) de enzimas microbianas interrumpiendo los procesos metabólicos.
- Altera el equilibrio químico-osmótico de la membrana microbiana.
- Oxida la membrana citoplasmática del microorganismo, pudiendo causar el rompimiento de la pared celular.
- **SANTICIDE 6%** no es cancerígeno, mutagénico ni alérgico.
- Es totalmente soluble en agua en cualquier proporción y no forma espuma.
- Es compatible con acero inoxidable.



**SANTICIDE 6%** es un desinfectante constituido de una mezcla equilibrada y estabilizada de ácido peracético, peróxido de hidrógeno, ácido acético y vehículos estabilizantes. Su principal compuesto activo, el Ácido Peracético al 6%, está entre los más poderosos microbicidas conocidos. De amplia aplicación como desinfectante en empresas de alimentos en gran número de superficies.

**SANTICIDE 6%** es muy efectivo contra un gran espectro de microorganismos, tales como bacterias aerobias y anaerobias, esporas bacterianas, levaduras, mohos y sus esporas, así como también algas y virus. Por sus características y beneficios.

Es un desinfectante ideal para la industria alimenticia, particularmente láctea, productores de quesos y yogur, avícolas, cárnicas, salsamentarias, etc.