

**ELIMINA EL 99,99%
DE VIRUS Y BACTERIAS**

CARACTERÍSTICAS

- + *Desinfecta sin necesidad de acción mecánica.*
- + *No ataca acabados gracias a su Ph neutro.*
- + *No es cáustico, no corroe, no mancha, no blanquea.*
- + *Estable en solución > 120 días una vez preparado.*
- + *Efecto residual > 12hs testado en ambiente controlado.*
- + *No produce acostumbramiento de las bacterias/virus.*
- + *Producto muy versátil > ofrece distintas grados de desinfección, según la necesidad.*
- + *Presentación muy práctica > fácil de manipular y ocupa menos espacio = menor costo de transporte y almacenamiento.*

PRESENTACIÓN



- *Sobre x 25grs / Pote x 1000grs.*

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- *Aspecto físico: polvo granulado de color blanco con tenue olor a cloro.*
- *Se compone de Dicloro formulado.*
- *Ph de 6,5 / 7 (neutro a levemente ácido).*

APROBACIONES

- *Anmat, Senasa, INAL y Vademecum en Ministerio de Salud de la Provincia de Buenos Aires.*
- *Producto testado y aceptado por múltiples instituciones & establecimientos con los más altos estándares de exigencia en materia de seguridad e higiene.*

ÁREAS DE APLICACIÓN



hospitalaria



geriátricos



educación



gastronómica



industria cárnica



piletas de vuelco de efluentes



hotelaria



tratamiento de barros



frutihortícola



avícola



lechera



pesquera



porcinos



plantas de tratamiento de residuos y de residuos patogénicos



áreas donde se utiliza hipoclorito de sodio (cloro) para desinfección