

ANK ANOLYTE NEUTRO 0,05% (500 PPM)

CARACTERÍSTICAS

El ANK Anolyte Neutro se usa donde el pH Neutro es importante. Es muy efectivo contra bacterias y virus y se usa principalmente para desinfectar piscinas, agua potable u otras fuentes de agua. Además, se usa ampliamente para desinfectar, esterilizar y sanitizar.

ANK Anolyte Neutro es un desinfectante de alto nivel, de acción bactericida, viricida, fungicida, esporicida, alguicida y antiparasitario. Su principal característica es de ser inocuo, seguro, rápido y no genera resistencia en los microorganismos patógenos.

- Elimina bacterias: Clostridium difficile, E. coli, Salmonella spp, Listeria monocytogenes, entre otras.
- Tiene un efecto desinfectante residual, destruyendo el sarro y biofilms.
- Es simple de operar dado que es inocuo. De mínimo riesgo para usuarios y el medio ambiente.
- El ácido hipocloroso generado por Green Service Chile, está aprobado por la FDA, EPA, USDA, Unión Europea, Rusia, Nueva Zelanda, Australia entre otros.



APLICACIONES

El ANK Anolyte Neutro es ampliamente utilizado a nivel internacional en:

- Equipos nebulizadores de ultra bajo volumen (ULV) o aspersores.
- Limpieza y desinfección en superficies.
- Tratamientos de aguas de procesos.
- Aguas de refrigeración.
- Industrias de alimentos, agricultura y salmones.
- Esterilización en frío de equipos médicos.

FORMULA

ANK Anolyte Neutro se genera a través de la electrólisis de una mezcla específica de agua y sal. Utilizando una tecnología europea, teniendo un proceso de inicio a fin inocuo. Sin residuos tóxicos o peligrosos para las personas o el medio ambiente.

Cada 100 ml de solución concentrada de ANK Anolyte Neutro contiene:

Sustancias activas	No CAS	EINICS-No	% Peso / vol	Los símbolos
Cloruro de sodio	7647-14-5	231-598-3	0.26%	NaCl
Ácido hipocloroso	7790-92-3	232-232-5	0.05%	HClO
Agua	7732-18-5	231-791-2	99,69%	H ₂ O

Régimen	cloro activo mg / l	pH	ORP mV (redox-potencial)
ANK Anolyte Neutro	~ 500 - 700	~ 6.5 - 7.5	~ 700 - 900

ANK Anolyte Neutro: Anolyte es un líquido biocídico transparente incoloro con un ligero olor a cloro. Consiste predominantemente en ácido hipocloroso (HClO) e ion hipoclorito (OCl⁻) que le confieren una actividad esporicida y biocida superior.

Las sustancias activas se ajustan a las CE 98/8 y 03/2032 en relación con la comercialización de líquidos biocida.

INSTRUCCIONES DE USO

Las diluciones en agua destilada/purificada recomendadas son:

- Desinfección de alto nivel: 0% de dilución en agua (ANK Anolyte Neutro concentrado; 500 ppm).
- Desinfección de medio nivel: 50% de dilución en agua (1 unidad de ANK Anolyte Neutro con 1 unidad de agua; 250 ppm)
- Desinfección de bajo nivel: diluir al 20% en agua (1 unidad de ANK Anolyte Neutro con 4 unidades de agua; 100 ppm).
- ANK Anolyte Neutro no debe mezclarse con sustancias ácidas.

REGISTRO INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA DE CHILE

- Registro sanitario número D-363/17.
- Registro sanitario número D-363/12.

ANK Anolyte Neutro es un desinfectante de aguas, superficies en la industria alimentaria, instalaciones ganaderas y plaguicida de uso sanitario y doméstico de una solución 0,05% de ácido hipocloroso.

ALMACENAMIENTO

Almacenar en su envase original y en un lugar protegido de la luz. Conservar a temperatura ambiente y fuera del alcance de los niños.

REGISTRO INTERNACIONALES

- Unión Europea N°1048/2005, E.P.A res. 85134-1.
- FDA sanitizante 21 CFR 178.1010.
- Dinamarca: DK 2004-20-5409-00346.
- Finlandia: 1681/45/04. Certificado Orgánico en Australia.
- Aprobado para el uso en equipos médicos en Australia y Nueva Zelanda.



Certified to
NSF/ANSI 61
Only the
products bearing
NSF mark
are certified



European Union
European Regional
Development Fund



Enterprise Estonia

