

EL SANITIZANTE NATURAL, MÁS EFECTIVO Y PARA TODO USO

AQUANNOLYTE es una tecnología desarrollada el año 2006 por la empresa MAV-GmbH en Alemania, dirigida a la comunidad europea para potabilizar agua de bebida, desinfectar los alimentos, espacios y objetos de uso común, su principal característica es la de ser 100% inocua para todo uso, exenta de sustancias químicas, elevado poder desinfectante y no requerir de enjuagues.

Esta tecnología está basada en un principio natural de imprimir energía eléctrica a las moléculas constitutivas del agua, que es la materia prima de este desinfectante el cual actúa desintegrando la pared celular de las células procariontes (virus, bacterias, mycoplasma, hongos, esporas, levaduras, omycetes). Este producto no posee efecto alguno sobre las células de organismos superiores como vegetales, algas, zooplancton, insectos, invertebrados, aves, peces y mamíferos.

AQUANNOLYTE actúa desinfectando mediante acción física sobre la pared de los microorganismos rompiendo, las uniones covalentes de la pared celular de los microorganismos, no afecta las características ni la composición de los productos, objetos, superficies, materiales sobre los cuales se aplique, esta es una manera ecológica de desinfectar en ausencia de sustancias químicas y sin residuos y sin daño por oxidación, reducción, irritación y/ degradación físico químicas

AQUANNOLYTE es inmejorable para la desinfección de los alimentos, agua bebidas, superficies, objetos de uso común, utensilios de cocina baños, juguetes, piel y mucosas de animales y humanas.

AQUANNOLYTE es mucho más eficiente que los sanitizantes químicos de uso habitual, Es más efectivo en la eliminación de cualquier tipo de microorganismos y puede ser utilizado con seguridad para las personas animales y medio ambiente.

AQUANNOLYTE tiene acción microbicida altamente innovadora para eliminar todos y cualquier tipo de agente microbiano presentes en los alimentos, superficies, agua, bebidas, alimentos, heridas de mucosa y piel y en organismos como las esporas. Estas propiedades son las que dan a AQUANNOLYTE la efectividad de biocida que supera a oxidantes como el Ozono, Hipoclorito de Sodio y Dióxido de Cloro.

El uso de AQUANNOLYTE abarca un amplio espectro de actividades productivas en: la preservación de alimentos, eliminación de patógenos de alimentos tales como los E. Coli, Salmonela, Listeria, Campylobacterias y vibrio, sanitización de superficies duras y mesones de trabajo, además es muy efectivo como reemplazo de pesticidas para uso agroindustrial.

AQUANNOLYTE ha sido intensamente testeado en carnes rojas, pollos, productos del mar, vegetales y frutas, así como también en semillas y plantaciones de tipo orgánico. En cada estudio de comparación AQUANNOLYTE a lo menos a igualado y superado los resultados de tecnologías basadas en uso de químicos y antimicrobianos los que en su mayoría tienen un grado de toxicidad alto, además de residuos indeseables muy perjudiciales para la salud humana.

Los beneficios de AQUANNOLYTE son numerosos:

- Mantener una botella con la solución concentrada en cada punto de trabajo asegura poder controlar efectivamente posibles brotes infecciosos.
- Se puede rociar sobre comida, leche y todo tipo de alimentos contribuyendo a la preservación de los mismos sin afectar el sabor, apariencia, textura u olor del producto alimenticio.
- El uso permanente de este producto permite controlar efectivamente la proliferación de hongos, virus y bacterias.
- AQUANNOLYTE contribuye a la seguridad de los usuarios y operadores al eliminar sustancias químicas y sus efectos residuales.
- AQUANNOLYTE es inocuo en todos sus usos y aplicaciones, incluso puede aplicarse en ojos y mucosas (boca, nariz, genitales)
- Tiene pH Neutro
- Su uso tópico es seguro
- No irrita mucosas

