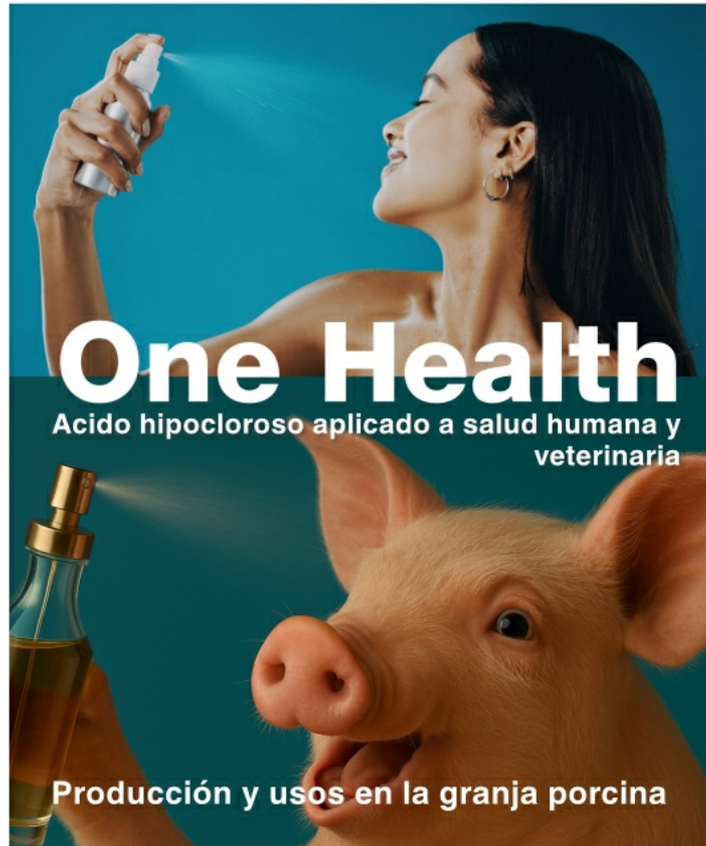


esto es



### Granja porcina sana

Salud humana, animal y ambiental, relacionadas y dependientes, **equilibradas**

Adoptar un planteamiento universal, integral y unificador en equilibrio con la salud humana, veterinaria y el ecosistema de su granja, permite abordar la prevención y respuesta en seguridad biológica y sanitaria de ésta; obtiene entornos sanos y climas de producción libres de contaminación química y biológica para personas, animales, su agua, aire y piensos o alimentos, además de superficies, maquinaria, medios de transporte y herramientas, renovándose y abandonando la economía antinatural e insostenible del consumo de agentes tóxicos artificiales, hacia la coherencia de la economía de uso inteligente del recurso natural sostenible



Es una molécula microbicida natural y universal presente en todo el planeta y en el sistema inmune de todos los seres vivos vertebrados. Su capacidad de sanación y destrucción radical de patógenos es indiscutible. Ha sido reconocido por autoridades científicas, sanitarias y legislaciones en todo el mundo. La posibilidad de obtenerlo a bajo coste, en cualquier lugar y circunstancia, en pequeñas o grandes cantidades abre nuevas posibilidades, especialmente, a la medicina preventiva de cada granja



## La prevención contribuye a la seguridad sanitaria y el bienestar en la granja

Protege todas las vías de contagio. Refuerza el sistema inmune de personas y ganado. Sana heridas y cortes.

### Resultados en economía y veterinaria porcina



Animales sanos, fortalecidos, vigorosos y libres de estrés por químicos e insectos  
Los alimentos son mejor asimilados, aumentando la rapidez de crecimiento del ganado.  
Crías y jóvenes crecen sanas, sin enfermedades respiratorias, digestivas y de piel  
Desciende radicalmente la tasa de enfermedad, mortalidad y sacrificio  
Desaparece la contaminación cruzada, el rebrote y reduce enormemente la posibilidad de adquisición de enfermedades zoonóticas, directas o indirectas y la anfixenosis  
Reduce y puede valorar eliminar el uso de antibióticos.

## Sano, biocompatible, sin restricciones de ningún tipo, el ácido hipocloroso obtenido en la granja puede usarse en todo tipo de usos de higiene y limpieza



### Agua potable

Proporciona protección profiláctica natural para el agua de bebida de personas y animales. Desaparece la posibilidad de migración inversa, biofilm, la incrustación y su formación, desaparecen olores y sabores propios de los agentes químicos tóxicos inestables, como el Hipoclorito de sodio, el peligroso Dióxido de Cloro, la corrosión por peróxido de hidrogeno u otros agentes biocidas antinaturales que han demostrado ser inadecuados, ineficaces, y peligrosos para personas y animales. Usa el agua potable como antiséptico profiláctico. Mantiene su sistema de distribución de agua y desagüe estéril y permanentemente protegido. Los efectos en el agua de bebida de los animales han sido previamente descritos

### Agua de pozo



Esteriliza y sana.

### Agua de refrigeración



Destruye y protege de patógenos los sistemas de clima como free cooling o torres de refrigeración, manteniéndolos estériles, libres de

incrustaciones y biofilm

## Aire y entorno



En presencia de personas y animales, proporciona climas y superficies exentas de contaminación aerobia con métodos como la nebulización seca, pulverización o atomización

## Galpones, limpieza e higiene



Rutinas de higiene a discreción en presencia de animales, mantendrá sus instalaciones exentas de materia orgánica, sin olores, alejará insectos y vectores

## Salas blancas, laboratorios, oficinas, maquinaria, pediluvios, superficies... para todo



Sobre superficies de todo tipo obteniendo esterilización de grado clínico; Silos, suelos, metales, herramientas, palets, cajas de transporte. En aseos y zonas comunes como vestuarios y la higiene personal del individuo, así como la limpieza general de las instalaciones.

## Vehículos



Rociado o nebulizado del interior y exterior, con arco de atomización, con o sin carga animal



## Trayectoria en medicina preventiva, humana y veterinaria

Sabemos de electrólisis y de desinfección;

La calidad de nuestros sistemas y las soluciones de ácido hipocloroso que proporcionan, son reconocidas en el sector hospitalario de la medicina preventiva, humana y veterinaria, por renombrados especialistas en disciplinas como la cirugía, dermatología, odontología, estética y un amplio abanico de especialidades

Los dispositivos cumplen la legislación europea y española de biocidas. Aportamos un cuerpo de garantías de alto valor; treinta certificados de grado clínico, que atestiguan la validez y eficacia en todo uso del antiséptico obtenido con nuestros dispositivos. La implementación y uso de los sistemas en su granja, es rápida y fácil de usar. No requieren de mantenimiento especializado ni personal dedicado



**En el mundo, nuestros sistemas se usan en todo tipo de industrias y son referente reconocido por su alta calidad, fiabilidad, garantías y resultados**

Libre de agentes químicos contaminantes, residuos y altamente protegida frente infecciones de cualquier tipo, obtendrá su granja One Health integrada en la naturaleza y en armonía con su entorno natural



**La granja, granjeros y animales, con los mismos estándares de prevención de un hospital**

Certificado el grado de higiene profiláctica, esterilización y **bioseguridad de alto nivel**. Entornos de trabajo sanos y bienestar asegurado para personas y animales



**Alta calidad en sistemas escalables HOCl**  
centrego

**Su granja One Health a una llamada, consúltenos**



**Rocío Díaz Llorente**  
+34 607 38 01 37  
rdiaz@pkompass.com