



Industria Cárnica.



BIOSUPPORT

Limpieza y desinfección con propósito y conciencia.

¿Quiénes somos?



Somos una empresa

100% colombiana

enfocada en desarrollar
soluciones que garanticen:

**la higiene,
la seguridad y el
cuidado ambiental**

en los **procesos productivos**
del sector de alimentos.

Nuestra misión es la implementación del programa de L&D de manera lúdica y pedagógica, con productos de alta calidad, asesoría permanente y seguimiento posventa.



No solo fabricamos productos de limpieza industrial. Transformamos la higiene en cultura, conciencia y dignidad.

SOCIEDADES
BIC
Empresas con propósito

Promesa de Valor.



Garantizamos la higiene con aprendizaje lúdico y neurociencia.

Contamos con un **departamento especializado en neurociencia y marketing** para ofrecerte un buen acompañamiento en la implementación del plan de L&D para facilitar el aprendizaje.



Contamos con un **departamento de investigación, desarrollo y microbiología** para garantizarte productos innovadores y de alta calidad.



Contamos con **personal técnico y comercial** altamente capacitado en Buenas Prácticas de **M**anufactura y en toda la normativa vigente establecida por el **INVIMA**.



En Biosupport creemos que aprender puede (y debe) ser una experiencia memorable. Por eso, integramos la neurociencia en nuestros procesos de capacitación, diseñando experiencias lúdicas, dinámicas y participativas que facilitan la comprensión, la recordación y la aplicación del conocimiento en el día a día laboral.

Nuestro objetivo es que los colaboradores de las empresas no solo reciban información, sino que realmente aprendan, se involucren y transformen sus prácticas.



A este enfoque innovador se suma nuestro firme compromiso ambiental.

Trabajamos bajo los principios de la química verde, desarrollando soluciones responsables que reducen el impacto ambiental, promueven el uso consciente de los recursos y aportan a un futuro más sostenible.

En Biosupport, combinamos ciencia, aprendizaje y sostenibilidad para generar valor real a las organizaciones y al entorno.

Industria cárnica.

En el sector de procesados cárnicos, la mayor problemática en limpieza y desinfección radica en el alto riesgo de contaminación cruzada, derivado de la complejidad de los procesos, la manipulación constante del producto y la presencia de materia orgánica con alta carga microbiológica.

Las proteínas, grasas y residuos propios de la carne se adhieren con facilidad a superficies, equipos, bandas transportadoras, sierras y zonas de difícil acceso, creando nichos donde los microorganismos pueden proliferar y formar biopelículas resistentes.

Si no se implementan protocolos estrictos, productos adecuados y una correcta verificación del proceso, estos puntos críticos se convierten en focos de contaminación que comprometen la inocuidad, reducen la vida útil del producto y generan riesgos regulatorios y reputacionales.

A esto se suma la presión operativa: altas velocidades de producción, tiempos limitados para limpieza y la necesidad de mantener continuidad en planta.

El desafío no es solo limpiar, sino limpiar eficazmente, validar el proceso y estandarizar prácticas que garanticen resultados consistentes, medibles y sostenibles en el tiempo.

Por eso, en la industria cárnica, la limpieza y desinfección no es un paso más del proceso: es un pilar estratégico para asegurar calidad, cumplimiento normativo y confianza del consumidor.



Detergentes.

Alcalinos.



Deterloz Plus.

Detergente multiusos soluble en agua, que desestabiliza las moléculas de grasa, aceite y suciedad en general.



Deterfree.

Detergente desengrasante multiusos formulado para la remoción de grasa pesada.



Procleaner.

Detergente desengrasante multiusos formulado para la remoción de grasa pesada.

Neutros.



Multiklean Bio.

Detergente multiusos de pH neutro, que desestabiliza las moléculas de grasa, aceite y suciedad en general.

Ácidos.



Autoespumante ácido.

Detergente a base de mezcla de ácidos orgánicos, que facilita la limpieza de superficies y piezas metálicas de la industria de alimentos.



Acidet.

Detergente ácido multiusos biodegradable.

Descarbonizantes.

Maxicleaner Plus.

Desengrasante descarbonizante altamente alcalino que facilita la remoción de suciedad.



Procleaner Plus.

Desengrasante descarbonizante multiusos formulado para la remoción de grasa pesada.



Desengrasantes.

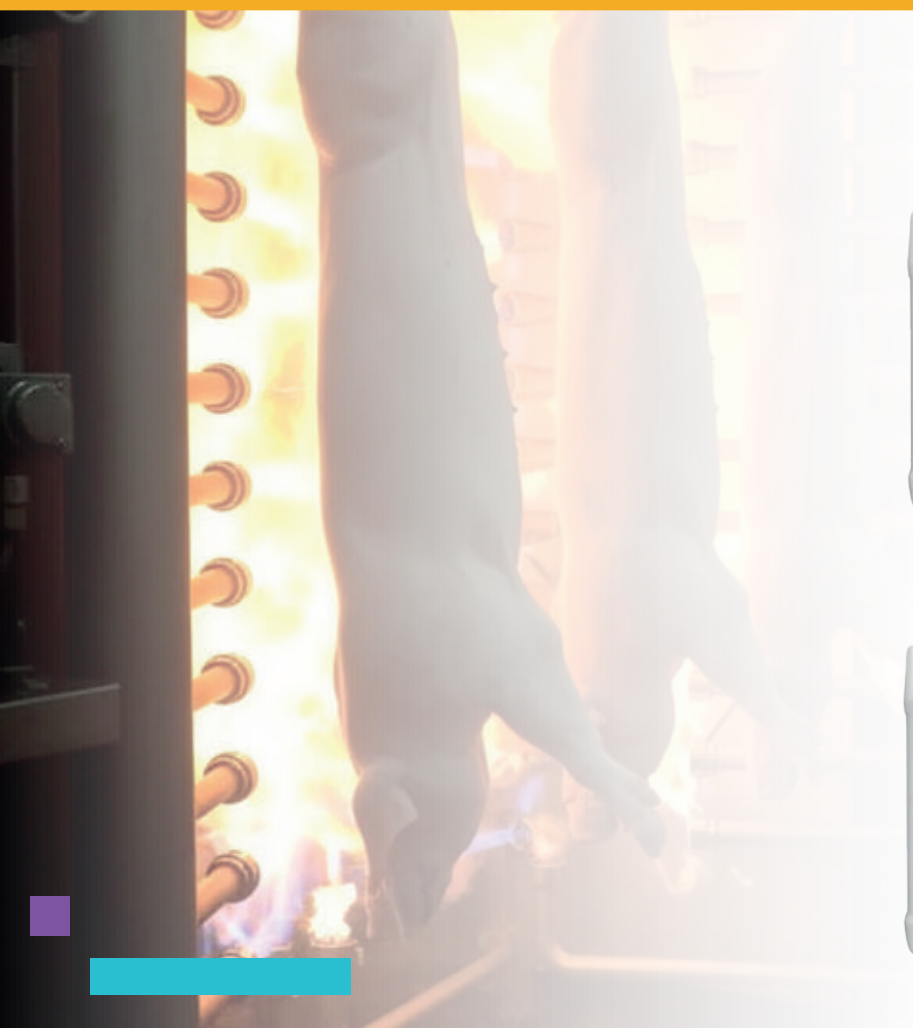
Maxi Cleaner.

Limpiador desengrasante altamente alcalino que facilita la limpieza de suciedad.



Singras A.

Desengrasante soluble en agua, formulado para todo tipo de grasa, costras y suciedad.



Desinfectantes.

Multipropósito.



Microcetic (Plus) 6.5 % - 15 %.

Desinfectante orgánico 100 % biodegradable. A bajas concentraciones posee efecto bactericida, fungicida, virucida y esporicida.



Biocitrik.

Sanitizante de origen orgánico de amplio espectro, elaborado a partir de ácidos orgánicos simples.



Biosan PHMB.

Desinfectante de naturaleza catiónica a base de biguanida.



Microtic.

Desinfectante orgánico, compuesto principalmente por ácido láctico.

Microquat A.

Desinfectante formulado con amonios cuaternarios de quinta generación.



Alcohol (70 % - 90 %).

Su poder bactericida es muy elevado, el alcohol elimina un 99 % de las bacterias.



Bioperox (Plus).

Desinfectante neutro a base de peróxido de hidrógeno, formulado para utilizarse en la industria alimenticia.



Desinfectantes.

Especializados.



Microclor (Bio / Plus) 5.6% - 6.5% - 13%.

Sanitizante hidrosoluble concentrado cuyo principio activo es el hipoclorito de sodio.



Fomyclor.

Detergente alcalino clorado hidrosoluble cuyo principio activo es el hipoclorito de sodio formulado para la limpieza y sanitización de toda superficie.



Desengrasante enzimático.

Es una formulación de limpieza que contiene enzimas específicas diseñadas para descomponer materia orgánica como proteínas, grasas, almidones y residuos biológicos.



Microfree.

Diseñado para la desinfección y desodorización de ambientes y superficies, actuando sobre moléculas generadoras de malos olores y microorganismos potencialmente patógenos.



Microfinder.

Detecta microorganismos (biofilm) y revela de manera inmediata las zonas contaminadas mediante una inspección visual sencilla.



Multiklean Clorado.

Detergente neutro clorado hidrosoluble cuyo principio activo es el hipoclorito de sodio formulado para la limpieza y sanitización de toda superficie.



Spotter.

Detergente ácido con poder de remover oxidación e incrustaciones calcáreas.

Línea de manos.



Amodex.

Es un jabón líquido antibacterial y antiséptico, diseñado para la limpieza y sanitización de manos en industrias que requieren control de patógenos en operarios.



Bactigel.

Gel antibacterial al 69 % de alcohol diseñado para la limpieza y sanitización de manos en industrias que requieren control de patógenos.



Handex

Jabón líquido antibacterial con aroma, formulado con agentes humectantes, pH neutro, libre de fosfatos y sal.



Equipos e implementos.

Dispensadores.



Luminometría.



Espumador manual.



Nebulizadores.



Espumador.



Dilusores.



Atomizador.





BIOSUPPORT

Limpieza y desinfección con propósito y conciencia.

www.biosupportsas.com

PBX: (601) 742 5155

Celular: +57 324 288 8041.

servicioalcliente@biosupportsas.com

Calle 68 N° 93 - 52 / Bogotá D.C. - Colombia.

