



# LÍNEA TANATOPRAXIA

USO EXCLUSIVO EN ACTIVIDADES DE TANATOPRAXIA

Nuestra línea de Tanatopraxia ofrece soluciones integrales para la preservación y cuidado. Productos formulados para facilitar la inyección arterial, remover coágulos, preservar órganos, neutralizar olores y absorber fluidos, garantizando una presentación impecable y respetuosa.

# FLUIDOS ARTERIALES



## ARTERIAL ICTERUS

Formula especializada para casos de fallecimiento por fallas hepáticas, donde la bilirrubina genera coloraciones amarillentas en la piel. Sus agentes surfactantes ayudan a remover pigmentos y los modificadores neutralizan la reacción de la bilirrubina con los preservantes, evitando tonalidades verdosas indeseadas.

- **Casos:** Ictericia

- **Presentación:** 500ml



## ARTERIAL 38

Fluido multipropósito a base de glutaraldehído, diseñado para muertes naturales, muertes violentas o cuerpos con obstrucciones leves del sistema circulatorio. Su formulación permite alcanzar una rigidez moderada y un efecto cosmético natural, garantizando una preservación confiable.

- **Casos:** Multiusos casos generales.
- **Presentación:** 500ml



## ARTERIAL ESTÁNDAR SOLID+

Producto de inyección arterial multipropósito con alto índice en presentación en polvo soluble, recomendado para la mayoría de los casos. Su formulación asegura una preservación confiable tanto en condiciones normales como en situaciones difíciles.

Diseñado para ofrecer la misma eficacia preservante del Arterial Estándar líquido, con ventajas logísticas y de almacenamiento.

- **Casos:** Multiusos casos generales.
- **Presentación:** 100 gr



## ARTERIAL ESTÁNDAR

Fluido arterial multipropósito con alto índice, recomendado para la mayoría de los casos. Su formulación asegura una preservación confiable tanto en condiciones normales como en situaciones difíciles. Contiene agentes penetrantes que favorecen la saturación uniforme de los tejidos y humectantes que aportan una textura natural a la piel.

- **Casos:** Multiusos casos generales.

- **Presentación:** 500ml - Caja x 24 unid - 20Lt - 60 Lt



## ARTERIAL 50

Fluido arterial de alto índice a base de glutaraldehído, indicado para casos generales, muertes naturales y cuerpos necrópsicos. Aporta firmeza marcada y recuperación estética en tejidos no descompuestos, retrasando la formación de gases y permitiendo una conservación confiable y prolongada.

- **Casos:** Multipropósito y comienzo procesos descomposición.
- **Presentación:** 500ml

# QUÍMICOS COMPLEMENTARIOS



## CONTACTO

Spray de uso externo formulado para su aplicación antes y durante los procesos de tanatopraxia, con el fin de desinfectar y desodorizar la piel, los orificios y los órganos expuestos. Su acción asegura condiciones higiénicas óptimas y control de olores, apoyando el trabajo profesional del tanatopraxista.

- **Casos:** Desodorización y desinfección.
- **Presentación:** 500ml
- **Fragancias disponibles:** Citrus, Eucalipto, Almendra, Aromaterapia, Café y Canela.



## STOP

Spray formulado para la neutralización inmediata de olores intensos de descomposición cadavérica y otros olores molestos en espacios cerrados de la funeraria. Ideal para laboratorios de tanatopraxia, salas de velación, cámaras de refrigeración y carrozas fúnebres de traslado.

- **Casos:** Neutralización de olores.
- **Presentación:** 300ml



## GEL PRESERVANTE

Gel preservante para el tratamiento de heridas, gangrenas y escaras por postración, tanto en aquellas que han iniciado procesos de descomposición como en las que aún no los presentan. Elimina fuentes de mal olor y es ideal en cuerpos necropsiados para preservar espacios intercostales y la cavidad torácico-abdominal.

- **Disponible en dos versiones:** base formaldehído y base glutaraldehído.
- **Casos:** Tratamiento de superficies, Heridas, gangrenas, escaras por postración.
- **Presentación:** 500ml



## SELLO CELL

Líquido sellante e impermeabilizante de aplicación externa, diseñado para controlar fugas de fluidos corporales en casos de hidropesía, suturas o punciones. De rápido secado y alta adherencia, no se ve afectado por líquidos corporales ni por productos de embalsamamiento. Su transparencia permite integrarse al color natural de la piel sin alterar su apariencia.

- **Casos:** Sellante de piel casos hidrópicos.
- **Presentación:** 500ml



## MATERIAL SECANTE

Mezcla de compuestos sólidos para la preservación, deshidratación y desodorización de órganos abdominales, torácicos y encéfálicos en cuerpos necropsiados. Sustituye el uso de bolsas plásticas para vísceras, ofreciendo una práctica más higiénica y respetuosa con el medio ambiente. Garantiza la conservación de la zona abdominal y evita humedades por goteo en prendas del fallecido y en el ataúd.

- **Disponible en dos versiones:** con Paraformaldehido y libre de Paraformaldehido.
- **Casos:** Preservante sólido para tratamiento de órganos.
- **Presentación:** 5Kg



### TALCO HIGROSCÓPICO

Absorbente especializado que encapsula y neutraliza rápidamente fluidos cadávericos. Se aplica en incisiones, cortes quirúrgicos y orificios naturales del cuerpo, evitando la salida de secreciones durante la velación. Su alta capacidad de absorción reduce el uso de algodón y mejora la presentación final.

- **Casos:** Absorbente de fluidos cadávericos.
- **Presentación:** 300cc



### SK NASAL:

Crema absorbente diseñada para bloquear y neutralizar fluidos en las vías respiratorias superiores. Su aplicación con jeringa permite llegar fácilmente a la base de la nariz y garganta. Reduce el consumo de algodón y absorbe hasta 200 veces su peso en líquidos, siendo ideal para preservaciones en residencia o en condiciones que requieren control inmediato.

- **Casos:** Crema absorbente de vías respiratorias.
- **Presentación:** 50cc

## FLUIDOS DE PRE Y CO INYECCIÓN ARTERIAL



### HIDROPSEC

Fluido de co-inyección indicado en casos de edema o hidropesía general o localizada. Favorece la eliminación del exceso de líquidos retenidos en los tejidos, contribuyendo a la deshidratación controlada, desinfección y preservación del cuerpo. Compatible con cualquier fluido arterial Skudmart, asegura una reducción efectiva de tejidos inflamados.

- **Casos:** Hidrópicos o edema.
- **Presentación:** 500ml



### SOLVENTE SANGUÍNEO

Aditivo de pre y co-inyección diseñado para superar obstrucciones o resistencia vascular al paso de fluidos. Su fórmula con anticoagulantes y dilatadores facilita la inyección arterial, mejora el drenaje, disuelve coágulos y asegura la distribución uniforme del preservante sin necesidad de altas presiones en la máquina inyectora.

- **Casos:** Infarto, arterioesclerosis, remoción de coágulos.
- **Presentación:** 500ml



### TISSUE GAS

Fluido aditivo de co-inyección formulado para el control del gas tisular. Su acción permite penetrar fácilmente en los tejidos y destruir las bacterias anaeróbicas responsables del gas, evitando su propagación. Retrasa la descomposición y neutraliza los olores derivados de este proceso.

- **Casos:** Gases en tejidos
- **Presentación:** 500ml

## FLUIDOS CAVITALES



### CAVITY ESTÁNDAR

Fluido cavital multipropósito que desodoriza, deshidrata y preserva órganos abdominales, torácicos y encefálicos en casos de muerte natural y cuerpos de medicina legal. Su acción elimina eficazmente la flora bacteriana responsable de la descomposición y, gracias a sus agentes de alta penetración, evita la formación de gases en las cavidades internas.

- **Casos:** Multiusos casos generales
- **Presentación:** 500ml – Caja x 24 unid - 20Lt - 60 Lt.



### CAVITY PREMIUM

Fluido cavital a base de glutaraldehído para la preservación y desinfección de órganos. Su formulación multipropósito asegura una acción profunda, evita la proliferación bacteriana y garantiza una conservación confiable.

- **Casos:** Multiusos casos generales
- **Presentación:** 500ml



### CAVITY EDEMA

Fluido cavital especializado para la preservación y desinfección de órganos en cuerpos con hidropsia o retención excesiva de líquidos. Su acción deshidrata y reconcentra fluidos no deseados en las cavidades internas, favoreciendo la conservación en condiciones críticas.

- **Casos:** Hidrópicos o edema.
- **Presentación:** 500ml



### CAVITY ESTÁNDAR SOLID+:

Producto cavital multipropósito que desodoriza, deshidrata y preserva órganos abdominales, torácicos y encefálicos en casos de muerte natural y cuerpos de medicina legal. recomendado para la mayoría de los casos.

Diseñado para ofrecer la misma eficacia preservante del Cavity Estándar líquido, con ventajas logísticas y de almacenamiento.

- **Casos:** Multiusos casos generales
- **Presentación:** 100 gr

# KITS TANATOPRAXIA

La línea de Kits de Tanatopraxia Skudmart ha sido diseñada para estandarizar y optimizar los procesos de preservación en funerarias y laboratorios. Cada kit incluye la dosis exacta de productos químicos, aditivos, maquillaje y elementos de bioseguridad necesarios para el tratamiento de un cuerpo, de acuerdo con la patología o condición específica.

Estos kits facilitan el control de inventarios, simplifican la planeación de costos y presupuestos, y aseguran resultados consistentes.



## KIT NATURAL:

Diseñado para la preservación de cuerpos con causa de muerte natural. Incluye todos los insumos esenciales para un proceso completo y seguro.

- **Casos:** Muerte natural
- **Presentación:** 1 Unid



## KIT MEDICINA LEGAL:

Diseñado para la preservación de cuerpos sometidos a necropsia. Contiene los productos básicos para garantizar desinfección, preservación y presentación adecuada.

- **Casos:** Necropsia
- **Presentación:** 1 Unid



## KIT ICTERIA:

Diseñado para cuerpos con ictericia, evita la fijación de coloraciones indeseadas y garantiza la preservación estética.

- **Casos:** Ictericia
- **Presentación:** 1 Unid



## KIT INFARTO:

Diseñado para la preservación de cuerpos con antecedentes de infarto cardíaco, con productos ajustados para un resultado seguro y confiable.

- **Casos:** Infarto
- **Presentación:** 1 Unid



## KIT HIDRÓPICO:

Diseñado para cuerpos con hidropesía (edema generalizado), con aditivos específicos que favorecen la deshidratación y preservación de tejidos.

- **Casos:** Hidrópico
- **Presentación:** 1 Unid