## FICHA DE SEGURIDAD CUREBAND GASA ANTIADHERENTE (ESTERIL - NO ESTERIL) **IDENTIFICACIÓN IDENTIFICACIÓN DE LOS RIESGOS** Nombre Comercial: CureBand Gasa Antiadherente (Esteril y No Esteril) Nombre Generico: Gasa Composición: NFPA Viscosa (65 - 70%) Poliéster (35 - 30%) Usos: • Limpieza de heridas. • Protección de heridas. Absorción exudados. Compresión de heridas. Soporte de aplicación. Referencias: CureBand Gasa Antiadherente (Esteril - No Esteril) en sus diferentes presentaciones comerciales. Descripción del Producto: Dispositivo médico compuesto por un no tejido de viscosa y poliéster de color blanco que tiene alta resistencia, suavidad, no se deshilacha, no deja residuos, no se PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS adhiere a la herida y adicionalmente tiene alta capacidad 0 absorción. La gasa esta disponible de forma estéril y no estéril. Forma Fisica: Solido. Color: Blanco. Olor: N/A. pH: N/A. Solubilidad en Agua: N/A. Punto de Ebullición: N/A. Punto de Fusión: N/A. Presión de Vapor: N/A. Limites de Inflamabilidad:N/A. Viscosidad: N/A Condiciones que Deben Evitarse: El producto CureBand Gasa Antiadherente no debe ser sometido a condiciones extremas de temperatura, humedad ESTABILIDAD y luza UV, ya que estas condiciones pueden generar un leve cambio de color (amarillamiento) del producto. Productos de Descomposición Peligrosa: Monoxido de carbono - Dioxido de Carbono, durante la combustión. Estabilidad y Reactividad: Producto estable. No se genera polimerización peligrosa. No se conocen incompatibilidades peligrosas. **Efectos por Contacto Ocular:** No se esperan efectos en la salud. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA Efectos por Contacto Cutaneo: No se esperan efectos en la salud. Efectos por Inhalación: No se esperan efectos en la salud. Efectos por Ingestión: Dolor abdominal v estreñimiento. Otra Información Toxicologica: Estudios realizados bajo los lineamientos establecidos en la ISO 10993 "Evaluación Biológica de Dispositivos Médicos" demuestran que este producto es de caracter hipoalergenico, es decir, que la posibilidad de generar una reacción dermica es baja. Este producto no representa ningun riesgo para la salud, cuando es utilizado bajo las condiciones establecidas por Adhinter S.A.S. (Grupo Tecnoquimicas). No seguir las recomendaciones de uso del producto pueden comprometer

negativamente el desempeño y la seguridad del mismo.

FICHA DE SEGURIDAD	
CUREBAND GASA ANTIADHERENTE (ESTERIL - NO ESTERIL)	
PRIMEROS AUXILIOS	Instrucciones en Caso de Contacto con los Ojos: Consultar con un médico.
	Instrucciones en Caso de Contacto con la Piel:
	No se prevé la necesidad de primeros auxilios. Si se observa irritación, retirar el producto y consultar con un médico.
	Instrucciones en Caso de Inhalación: No se prevé la necesidad de primeros auxilios. Consultar con un médico.
	Instrucciones en Caso de Ingestión: Consultar con un medico. No utilizar la via oral en una persona inconsciente. No provocar el vomito a menos que lo indique un medico.
CONTROLES DE EXPOSICIÓN	<b>Ojos:</b> No requiere elemento de protección especifico.
	Piel: No requiere elemento de protección especifico.
	Manos: En lo posible utilizar guantes de latex esteriles.
	<b>Inhalación:</b> No requiere elemento de protección especifico.
	<b>Ingestión:</b> No requiere elemento de protección especifico.
	<b>Instalaciones de Seguridad:</b> No requiere ninguna instalación especial para usar el producto.
MEDIDAS CONTRA INCENDIO	<b>Riesgos Especiales:</b> No se prevee riesgos especiales de fuego o explosión. Evite inhalar el humo/vapores de la combustión de este producto.
	<b>Extinguidores:</b> Material combustible ordinario. Se pueden utilizar extinguidores Clase A ó B.
	<b>Protección:</b> Utilizar ropa de protección completa, incluyendo casco, chaqueta y pantalones tipo bunker, bandas alrededor de los brazos, cintura y piernas, mascara facial y protección para las zonas expuestas de la cabeza. Utilizar equipo de respiración autonomo.
ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN	Almacenamiento: Almacenar en los empaques originales y en un lugar fresco, seco, ventilado y protegido del polvo, el calor y la humedad. También proteger de luz UV, ya que esta condición puede generar un leve cambio de color (amarillamiento) del no tejido.
	Instrucciones de Uso:  • Limpie la herida con CureBand Gasa Antiadherente.
	<ul> <li>Seque bien la piel.</li> <li>Cubra la herida con CureBand Gasa Antiadherente y fije a la piel con una cinta adhesiva.</li> <li>Cambie la gasa cuando sea necesario.</li> </ul>
INFORMACIÓN ECOLOGICA	<b>Medio Ambiente:</b> Este producto representa un bajo bajo riesgo para el medio ambiente.
	Disposición Final del Producto: Este producto se debe tratar como un desecho que no tiene riesgo biológico, por lo tanto puede ser segregado con los residuos aprovechables o reciclables. Sin embargo, en el caso de que el producto entre en contacto con la sangre u otro fluido corporal, deberá ser manejado como producto con riesgo biológico y como tal debera ser dispuesto bajo la normatividad aplicable. No descartar en fuentes de agua.
TRANSPORTE	<b>Transporte:</b> Este producto no es peligroso para el transporte. Este producto debe ser transportado en un vehiculo con buenas condiciones de limpieza, en un lugar fresco, seco y protegido de cualquier fuente de calor o humedad: El producto se debe mantener en sus empaques originales.
CONDICIONES	<b>Etiqueta:</b> Seguir las indicaciones de las etiquetas y/o empaques originales.
	Este producto no está regulado por OSHA, por lo tanto no requiere ficha de seguridad, sin embargo esta ficha de seguridad fue desarrollada en respuesta a solicitud de nuestros clientes. Este producto no representa un riesgo para la seguridad y la salud si se utiliza bajo las condiciones recomendadas de uso suministradas en las etiqutas y/o empaques originales. No seguir las recomendaciones de uso del producto pueden comprometer negativamente el desempeño y la seguridad del mismo.
	La información contenida en esta ficha de seguridad esta basada en nuestro conocimiento y experiencia. Cualquier uso del producto que no este conforme a la información contenida en esta ficha de seguridad sera responsabilidad del usuario.