	FICHA DE SEGURIDAD		
	CUREBAND VENDITAS		
	IDENTIFICACIÓN		
Nombre	Comercial: CureBand Venditas.	IDENTIFICACIÓN DE LOS RIESGOS	
Nombre	Generico: Aposito Adhesivo (Cura).		
Adhesivo	ción: le Plástico Microperforado (50%). Acrílico Hipoalergénico (27%). adherente vVscosa y Poliéster (23%).	NFPA	
Usos: Protecciór	de pequeñas heridas sobre la piel.		
Reference CureBand	cias: Venditas en sus diferentes presentaciones comerciales.		
PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS	Descripción del Producto: Dispositivo médico compuesto por una película plástica, recubierta en una de sus caras con un adhesivo acrílico hipoalergénico y con una gasa antiadherente centrada. La película plástica que es usada como soporte, es flexible y presenta microperforaciones para facilitar la transpiración de la pie durante su uso. Para la referencias "Standard" se usa una película translúcida color piel y para "Niños" una película blanca impresa cor diseños llamativos. El adhesivo es tipo acrílico hipoalergénico que reduce la probabilidad de generar irritaciones sobre la piel. La gasa esta compuesta de viscosa y poliéster, la cual presenta excelente capacidad de retención de líquidos (exudados) y además no se adhiere a la herida. Adicionalmente la cura tiene dos láminas de papel siliconado superpuestas en el centro para proteger el adhesivo y la gasa y facilitar su uso.	0	
ES	Forma Fisica: Solido.		
DAD	Color: Piel - Blanca con muñequitos (Niños).		
PIE	Olor: N/A.		
RO	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		
ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD	Condiciones que Deben Evitarse: El producto CureBand Venditas no debe ser sometido a condiciones extremas de temperatura o humedad, ya que estas condiciones pueden cambiar las propiedades adhesivas del producto.		
STABILIDAD Y REACTIVIDAD	Productos de Descomposición Peligrosa: Monoxido de carbono - Dioxido de Carbono, durante la combustión.		
EST	Estabilidad y Reactividad: Producto estable. No se genera polimerización peligrosa. No se conocen incompatibilidades peligrosas.		
INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA	Efectos por Contacto Ocular: No se esperan efectos en la salud.		
	Efectos por Contacto Cutaneo: La exposición prolongada - repetida puede provocar irritación leve de la piel. Los indicios o síntomas pueden incluir enrojecimiento localizado, inflamación y prurito.		
	Efectos por Inhalación: No se esperan efectos en la salud.		
	Efectos por Ingestión: Dolor abdominal y estreñimiento.		
	Otra Información Toxicologica: Estudios realizados bajo los lineamientos establecidos en la ISO 10993 "Evaluación Biológica de Dispositivo Médicos" demuestran que este producto es de caracter hipoalergenico, es decir, que la posibilidad de generar un reacción dermica es baja.		
	Este producto no representa ningun riesgo para la salud, cuando es Adhinter S.A.S. (Grupo Tecnoquimicas). No seguir las recomendacio negativamente el desempeño y la seguridad del mismo.		

FICHA DE SEGURIDAD		
CUREBAND VENDITAS		
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. La forma correcta de desprender el producto es tomando uno de sus bordes y tirando firmemente a ras de la piel,	
	teniendo en cuenta de hacerlo en la misma dirección del vello de dicha zona. 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	Ojos: No requiere elemento de protección especifico.	
	Piel: No requiere elemento de protección especifico.	
	Manos: En lo posible utilizar guantes de latex esteriles.	
	Inhalación: No requiere elemento de protección especifico.	
	Ingestión: No requiere elemento de protección especifico.	
	Instalaciones de Seguridad: No requiere ninguna instalación especial para usar el producto.	
MEDIDAS CONTRA INCENDIO	Riesgos Especiales: No se prevee riesgos especiales de fuego o explosión. Evite inhalar el humo/vapores de la combustión de este producto.	
	Extinguidores: Material combustible ordinario. Se pueden utilizar extinguidores Clase A ó B.	
	Protección: 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.	
	Instrucciones de Uso: • Limpie la herida. • Segue bien la piel.	
	Retire las cubiertas protectoras del adhesivo. Coloque CureBand Venditas procurando que la gasa quede sobre la herida. Presione ligeramente con los dedos para adherir sobre la piel.	
INFORMACIÓN ALMACENAMI ECOLOGICA MANIPULA	Medio Ambiente: 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	Transporte: Este producto no es peligroso para el transporte. Este producto debe ser transportado en un vehiculo con buena condiciones de limpieza, en un lugar fresco, seco y protegido de cualquier fuente de calor o humedad: El product se debe mantener en sus empaques originales.	
CONDICIONES	Etiqueta: 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 responsabilidac del usuario.	

5 Enero 2016 Página 2 de 2 S003N