CENTRO DE CONTROL Y CALIDAD





	Nombre Comercial:		
Identificación	Winny Ultratrim SEC.	Identificación de los riesgos	
	Nombre Genérico:		
	Pañal desechable para bebé.		
	·		
	Notificación Sanitaria:		
	NSOA02378-13CO		
	Composición:		
	Celulosa, Superabsorbente (Poliacrilato de Sodio),		
	Polipropileno, Polietileno, Poliester, Adhesivos, Elásticos		
	Usos:		
	Prenda absorbente higiénica de uso externo para		
	incontinencia.		
	Referencias:	NIVEL DE RIESGO INFLAMABILIDAD	
	Winny Ultratrim SEC Etapas: 1, 2, 3, 4 y 5.	4 - MORTAL 4 - DEBAJO DE 25 °C 3 - MUY PELIGROSO 3 - DEBAJO DE 37 °C	
		2 - PELIGROSO 2 - DEBAJO DE 93 °C 1 - POCO PELIGROSO 1 - SOBRE 93 °C	
Propiedades físico- Químicas	Descripción:	0 - SIN RIESGO 0 - NO SE INFLAMA	
	Producto con cubierta permeable e impermeable sin		
	perforaciones y libre de sustancias extrañas. Cojín (núcleo absorbente) compuesta por pulpa de celulosa y gel		
	absorbente (poliacrilato de sodio).	RIESGO 0 REACTIVIDAD	
	,	ESPECIFICO 4 - PUED EXPLOTAR SUBSTAMENTE	
	Forma Física:	COR - CORROSIVO CASO DE CHOQUE O CASO DE CHOQUE O	
	Sólido.	- RADIOACTIVO - NO USAR AGUA - NO USAR AGUA	
	Color:	€ - RIESGO BIOLOGICO	
	Cubierta tipo tela en PE blanco impreso.	NFPA 704	
	Olor: Libre de olores extraños.		
	pH: No aplica		
	Solubilidad en agua: No aplica		
	Solubilidad eli agua. No aplica		
	Punto de ebullición: No aplica		
•	Punto de fusión: No aplica		
	Límites de inflamabilidad: No aplica		
	Viscosidad: No aplica		

CENTRO DE CONTROL Y CALIDAD

FICHA DE SEGURIDAD PRODUCTO TERMINADO



Estabilidad y reactividad

Información Toxicológica

Estabilidad química

Estable bajo condiciones normales de almacenamiento y manipulación. El producto es higroscópico

Condiciones a evitar:

No debe ser sometido a condiciones extremas de humedad y calor.

No estar expuesto a luz directa del sol o fuentes de calor.

No almacenar cerca de detergentes, solventes o desinfectante.

Producto de descomposición peligrosa:

Es compatible con todas las alternativas existentes de disposición de residuos sólidos si se encuentra limpio (rellenos sanitarios, compostaje, reciclaje e incineración) después de ser usado es un residuo biológico.

Estabilidad y reactividad:

Producto estable, no se genera polimerización peligrosa.

Efectos por contacto Ocular:

No se esperan efectos en la salud.

Efectos por Contacto Cutáneo:

No se esperan efectos en la salud.

Efectos por Inhalación:

No se esperan efectos en la salud.

Efectos por ingestión:

No se esperan efectos en la salud.

CENTRO DE CONTROL Y CALIDAD FICHA DE SEGURIDAD PRODUCTO TERMINADO



No aplica	
Ingestión:	
No aplica	
Piel:	
	eja el pañal muchas horas con las heces y orina del bebé puede ocasionas dermati
	n la piel por eso se recomienda aplicar crema antipañalitis revisar eventualmente o piarlo cuantas veces sea necesario.
pañal y camb	
pañal y camb Ojos: No aplica	

- Lavarse las manos con abundante agua y jabón ponerse guantes. Técnica de retiro de guantes limpios para evitar contaminación cruzada.
- Los genitales deben estar limpios y secos antes de aplicar crema y pañal nuevo.
- El pañal debe quedar bien ajustado para evitar la fuga de fluidos.
- Aplicar generosa cantidad de crema en glúteos, zona sacra, y trocánter (protuberancias óseas).
- Para evitar cualquier riesgo de asfixia no permita que el bebé manipule el producto o alguna de sus partes, mantenga las bolsas plásticas del empague alejadas del bebé.
- Mantenga el producto alejado de cualquier fuente que genere llamas o fuego. Si observas en la piel del bebé una sustancia gelatinosa transparente, no se alarme, esta proviene de los componentes del pañal y no representa ningún riesgo; retírala con toallitas húmedas o un paño limpio. Si él bebé presenta irritación persistente, consulta al médico. Para evitar contaminación después de usado utilizar un contenedor aparte para clasificar como residuo biológico (bolsa roja).

CENTRO DE CONTROL Y CALIDAD





Medidas Contra Incendio

Riesgos Especiales:

No hay riesgos especiales de fuego o explosión. En caso de una emergencia evite inhalar el humo/vapores de la combustión de este.

Extinguidores:

Material combustible ordinario. Se pueden utilizar extinguidores Clase A o 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 autónomo.

Almacenamiento y Manipulación

Vida Útil:

Se incluye en cada bolsa de empaque primario ubicada en el costado del producto. Se marca con tinta indeleble Mes/Año de vencimiento.

Almacenamiento:

Conserve el producto en un lugar fresco, seco alejado de la humedad y protegido de la luz solar directa. No almacenar cerca de detergentes, solventes, o desinfectantes.

Transporte:

Debe ser transportado en un vehículo 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.

Elaborado por:	Aprobado Por:
DCuevas	DGallego
Fecha:	Fecha:
MAY/2017	MAY/2017