



Residuos Inertes

NOMBRE O RAZÓN SOCIAL (expedidor)		NÚMERO GUIA RESPUESTA INMEDIATA ERGO 2004	
Universidad de Concepción			
CONSULTAS DE EMERGENCIAS		CLASE O DIVISIÓN DE RIESGO	
BOMBEROS : 132 Interno UDEC : (41) 2207352 / 2204755 / 2203330		GRUPO DE EMBALAJE / ENVASADO Tambor plástico de 200 l o en bolsa plástica.	
NOMBRE OFICIAL DEL RESIDUO		DESCRIPCIÓN GENERAL	
Residuo Inerte		Residuo generado en laboratorios pertenecientes a la Universidad de Concepción.	
NOMBRE COMERCIAL		Estado Físico: Sólido.	
No posee nombre comercial por ser una mezcla.		Color: Variedad de colores. Olor: Inodoro.	
NATURALEZA DEL RIESGO			
Residuos con característica inertes.		El residuo es considerado no peligroso de acuerdo al Decreto Supremo N° 148. Artículo 90 Lista B3, Ítems B3050, B2020 y B3010.	
ELEMENTOS DE PROTECCIÓN			
Protección respiratoria	:	No es necesario	
Protección de las manos	:	Usar guantes de cabritilla.	
Protección de la vista	:	Usar lentes de seguridad.	
Otros	:	Se recomienda el uso de overall.	
MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS			
Inhalación	:	No aplicable	
Contacto con la piel	:	No aplicable	
Contacto con los ojos	:	No aplicable	
Ingestión	:	No aplicable	
MEDIOS Y MEDIDAS PARA COMBATIR EL FUEGO			
Medios	:	Extintores de CO ₂ en caso de incendios pequeños. Agua en caso de incendios de mediana proporción.	
MEDIDAS PARA CONTROLAR INCENDIOS			
Zonas de evacuación	:	Vías de evacuación despejadas.	
Equipamiento mínimo del transportista	:	Elementos de protección personal, elementos para recoger y almacenar eventuales derrames y extintor apropiado.	
INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA			

Referencias

§ Decreto Supremo DS148 de 16 de Junio de 2004 "Reglamento sanitario sobre manejo de residuos peligrosos".