Ácido Clorhídrico

Acido diorinario	
Clase de Riesgo	Toxicidad aguda
	RIESGO PARA LA SALUD
Ojos	Leves irritaciones
Piel	Leves irritaciones
Inhalación	Irritaciones en las mucosas en la boca, tos y dificultad para respirar
Ingestión	Irritaciones en las mucosas en la boca, garganta, esofago y tracto estomago- intestinal
	PRIMEROS AUXILIOS
Ojos	Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Si aparece malestar o en caso de duda consultar a un médico.
Piel	Aclarar con abundante agua. Eliminar ropa contaminada
Inhalación	Aire fresco

Ingestión	beber abundante agua. En caso de malestar consultar al medico	
ALAMACENAMIENTO		
Incompatibilidad	con otros reactivos como acidos	
Forma de almacenamiento	Bien cerrado. Seco de +15 a +25 °C	
Precausiones de almacenamiento	A prueba de irritacion. Evitar la formacion de polvos	
EPP		
	TEL DE EMERGENCIA: 6333 PORTERÍA	



