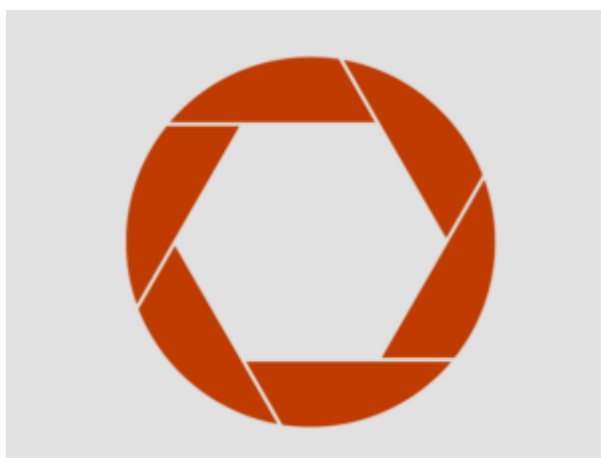


Dermal Absorption Safety Picture This – Spanish



Esta imagen muestra claramente los peligros de la exposición química a través de la piel. El hombre está vertiendo una sustancia peligrosa etiquetada como «CORROSIVA» y «TÓXICA» sin llevar guantes protectores, y el producto químico le ha salpicado directamente en el brazo. Mientras tanto, su compañero de trabajo, que parece angustiado, lleva guantes y delantal, pero parece no darse cuenta del derrame en el suelo, lo que supone un grave riesgo de resbalón y contaminación.

La absorción cutánea es una de las formas más rápidas en que los productos químicos entran en el cuerpo. No utilizar el EPP adecuado (como guantes, delantales, mangas y gafas protectoras) al manipular sustancias tóxicas puede provocar quemaduras,

intoxicaciones y efectos a largo plazo para la salud. Siga siempre las fichas de datos de seguridad (FDS) y asegúrese de que se disponga de los protocolos adecuados de contención, EPP y emergencia para proteger la piel y la salud.