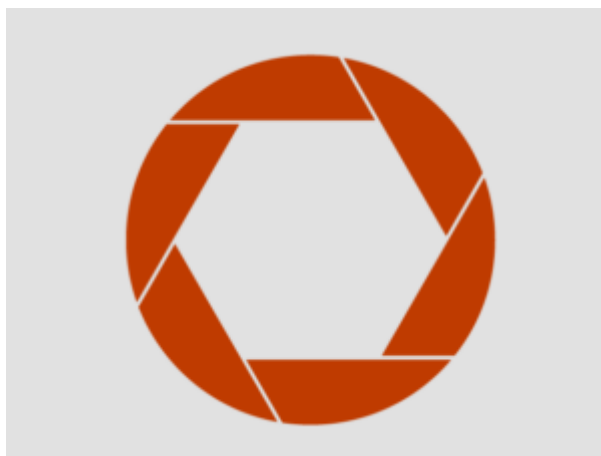


Liquid Nitrogen – Safe Handling Picture This – Spanish



La persona está vertiendo nitrógeno líquido sin guantes protectores ni pantalla facial. El nitrógeno líquido es extremadamente frío (-196 °C / -321 °F) y puede causar congelaciones graves o quemaduras por frío al entrar en contacto con la piel. También supone un riesgo de asfixia en espacios cerrados debido al desplazamiento del oxígeno.

Utilice siempre guantes criogénicos, pantalla facial y bata de laboratorio cuando manipule nitrógeno líquido. Asegúrese de trabajar en un área bien ventilada para evitar el agotamiento del oxígeno. No permita que ninguna parte de su cuerpo entre en contacto con el líquido o el vapor. Es esencial seguir procedimientos seguros para evitar lesiones graves.