

Dry Ice – Safe Use and Handling Picture This – French



Le travailleur manipule de la glace carbonique à mains nues, ce qui peut provoquer

des brûlures par le froid ou des gelures en raison de la température extrême de la glace carbonique (-78,5 °C / -109,3 °F). Son expression faciale suggère également qu'il ressent de la douleur ou de l'inconfort, probablement dû au contact de la substance avec sa peau. Cela indique une manipulation dangereuse d'une matière dangereuse.

Utilisez toujours des gants isolants ou des pinces lorsque vous manipulez de la glace carbonique afin d'éviter toute blessure cutanée. Travaillez dans des zones bien ventilées afin d'éviter toute accumulation dangereuse de CO₂. La glace carbonique ne peut être utilisée en toute sécurité que si des équipements de protection et des procédures appropriés sont respectés. Protégez vos mains et votre santé pour rester en sécurité.