

## CONSERVACIÓN DE SOLDADURAS PARA ISO 9001\_22-03-2022

En general, las soldaduras deben ser almacenadas en lugares limpios, secos y libres de polvo para protegerlos de daños causados por la humedad. Para una mejor conservación, las soldaduras deben estar protegidas dentro de sus empaques. Las soldaduras deberán ser colocadas sobre tarimas o anaqueles y nunca deben estar en contacto directo con el piso.

Se debe tener en cuenta el criterio FIFO durante el almacenamiento y preparación de pedidos.



54

Nota para el caso específico de electrodos revestidos y fundentes:

- » Se debe mantener la mercadería bajo las siguientes condiciones controladas:  
Temperatura: 18-25°C  
Humedad: 60% máximo
- » El Operador de Almacén debe llevar el control de las condiciones controladas en el formato "Control de Condiciones Ambientales del Almacén de Soldaduras" (AD-F-14). En caso se determine que los valores no se encuentran dentro de los parámetros establecidos se debe informar inmediatamente al Jefe de Almacén y Despacho y/o Jefe de Mantenimiento.

