

Difusión de Casos Graves con Amputación Traumática

Circular N° 2893 de la Superintendencia de Seguridad Social

Pierde dedo al engancharse anillo en rack

Descripción

El trabajador inspeccionaba el color de tableros de melamina adecuadamente dispuestos en un rack metálico, para lo cual no usaba escaleras ni guantes de seguridad. Al bajar de un salto desde una altura de 60 cm., el anillo que usaba en el dedo anular de su mano derecha se engancha en parte de la estructura del rack, situación que produce la amputación del dedo producto de la inercia asociada al peso del trabajador.

Causas / Análisis del accidente

- El trabajador no utilizaba la escalera disponible para inspeccionar la mercadería situada en racks.
- El trabajador no utilizaba guantes de seguridad.
- Ausencia de procedimientos relativos a la tarea.

Recomendaciones

- Elaboración y difusión de procedimiento de trabajo, el que debe incluir: uso de elementos de protección personal, señalización de seguridad, uso de escaleras y tarimas de apoyo, prohibición de uso de ropa suelta, pelo suelto o adornos susceptibles de ser enganchados en partes móviles.