Chocking Wheels for Agriculture Stats and Facts — Spanish



HECHOS

Entre los accidentes más comunes causados por el ahogamiento de las ruedas en la agricultura se incluyen los siguientes:

- Si los calzos no se colocan correctamente o no tienen el tamaño y la estabilidad adecuados, el equipo agrícola puede seguir rodando, provocando colisiones con otra maquinaria, estructuras o personal.
- Una estabilidad insuficiente debida a la colocación inadecuada de calzos o a la no utilización de tacos en las ruedas en terrenos inclinados o irregulares puede hacer que el equipo vuelque, lo que supone un riesgo importante para los operadores y los trabajadores.
- Los calzos mal colocados pueden resbalar o desplazarse, permitiendo que el equipo se mueva inesperadamente.
- Los trabajadores pueden correr el riesgo de lesionarse al colocar los calzos si su posición no tiene en cuenta los peligros potenciales a su alrededor.
- Olvidarse de quitar los calzos antes de arrancar el equipo puede causar daños a los neumáticos, las ruedas y los componentes de la transmisión.
- Los calzos que se dejan esparcidos por el suelo crean peligros de tropiezo, provocando caídas y posibles lesiones.
- El uso de calzos dañados o desgastados que fallan bajo presión puede provocar el movimiento del equipo.
- La falta de comunicación adecuada entre los trabajadores durante los procedimientos de estrangulamiento puede dar lugar a malentendidos, ya que algunos trabajadores no son conscientes de que hay calzos colocados.
- Los trabajadores que no estén adecuadamente capacitados en procedimientos de estrangulamiento y directrices de seguridad pueden no ser conscientes de los riesgos potenciales o de la forma correcta de utilizar las herramientas de estrangulamiento.
- En situaciones de urgencia o emergencia, los retrasos en la retirada de los calzos pueden dificultar una evacuación rápida.

ESTADÍSTICAS

• En 2020, la industria minera estadounidense vio cómo los accidentes mortales se cobraban la vida de 29 trabajadores, según el Departamento de Trabajo de Estados Unidos. Los incidentes relacionados con vehículos causan una gran parte de estos accidentes año tras año y ponen de relieve la necesidad de contar con equipos de

- seguridad minera adecuados, como calzos para las ruedas.
- Según la Oficina de Estadísticas Laborales, los accidentes relacionados con vehículos o equipos pesados móviles causan alrededor de 400 muertes al año. Un examen de varios de estos incidentes revela casos en los que los vehículos no estaban asegurados. Lamentablemente, algunos de estos incidentes podrían haberse evitado fácilmente simplemente utilizando calzos industriales para las ruedas.