

# TEMAS DE SEGURIDAD AGRÍCOLA

## CORTADORAS DE CÉSPED ELÉCTRICAS

Power Lawn Mowers

### Objetivo:

Poder operar las cortadoras de césped eléctricas de acuerdo con las pautas de seguridad.

### Contexto:

Una cortadora de césped puede ser peligrosa y causar lesiones graves. Una cuchilla rotativa de la cortadora gira a 2000 o 4000 revoluciones por minuto o a una velocidad de 160 km/h a 320 km/h (de 100 a 200 millas por hora). Por razones de seguridad, es importante saber cómo desembragar y detener el motor.

### Para operar una cortadora de césped eléctrica, siga estos consejos:

- Lea el manual del operador.
- Antes de cortar el césped, retire los residuos del césped.
- Use ropa protectora ajustada.
- Encienda la cortadora con una postura firme, con el pie en una posición segura.
- Ponga las cortadoras autopropulsadas en punto muerto antes de empezar.
- Si trabaja con una cortadora tipo tractor, mantenga los pies en el reposapiés.
- Mantenga todos los dispositivos y pantallas de seguridad en su lugar.
- Nunca llene el tanque de combustible de la cortadora si el motor está caliente.
- Almacene la gasolina en un contenedor aprobado y etiquetado correctamente.
- Apague el motor antes de desmontar o quitar un objeto extraño.
- Desconecte la bujía o la toma eléctrica antes de reparar la cortadora.
- Nunca utilice una cortadora eléctrica en pasto húmedo.
- Proporcione mantenimiento de rutina.
- No lleve pasajeros en las cortadoras autopropulsadas (consulte No llevar pasajeros en equipos agrícolas o para jardinería).

---

## TEMAS DE SEGURIDAD AGRÍCOLA: CORTADORAS DE CÉSPED ELÉCTRICAS

### Conozca los peligros de la siega:

- Una cortadora se puede dar vuelta muy fácil.
- Aleje la cortadora del cuerpo durante una caída.
- Nunca deje una cortadora encendida sin vigilancia.
- Tome descansos cuando sea necesario (consulte Estrés térmico).
- La cortadora puede lanzar objetos extraños, por lo tanto asegúrese de que no haya personas ni animales en la zona de siega.

### Instrucciones para una siega correcta:

- Cuando corte el césped en una pendiente con una cortadora tipo tractor, debe hacerlo en sentido descendente.
- Cuando corte el césped en una pendiente con una cortadora manual, debe hacerlo en sentido transversal.

### Vestimenta apropiada para la siega:

- Zapatos resistentes.
- Pantalones largos y camisas de manga larga.
- Anteojos o gafas de seguridad cuando corte cerca de objetos sólidos.

## TEMAS DE SEGURIDAD AGRÍCOLA: CORTADORAS DE CÉSPED ELÉCTRICAS

### Revise los siguientes puntos:

- Cuando corte el césped, use ropa cómoda y protectora.
- Mantenga los dispositivos y las pantallas de seguridad en su lugar.
- Apague la cortadora antes de desmontar o quitar cualquier objeto extraño.
- Sepa cómo desembragar y detener el motor.
- Una cuchilla rotativa gira entre 2000 y 4000 revoluciones por minuto a una velocidad de entre 100 y 200 millas por hora (de 160 km/h a 320 km/h).
- Nunca deje una cortadora encendida sin vigilancia.

Basado en: Extensión de la Universidad Estatal de Ohio. *Cortadoras eléctricas*.  
Recuperado del sitio web <http://ohioline.osu.edu/atts/modules.html>

© Workplace Safety & Prevention Services 2014. Workplace Safety & Prevention Services (WSPS) autoriza a los usuarios finales aprobados a reproducir este documento parcial o totalmente a condición de que se utilice para fines educativos y no comerciales, y que se reconozca la autoría de WSPS en su totalidad. Los usuarios finales aprobados son las firmas registradas en el Comité de Seguros y Seguridad en el Trabajo (Workplace Safety and Insurance Board). WSPS se reserva el derecho de extender esta autorización a otros participantes o interesados mediante el permiso expreso por escrito luego de haber recibido una solicitud de parte de los interesados. WSPS no otorga ninguna garantía por los productos que hayan sido enmendados o modificados por el usuario final. Bajo ninguna circunstancia podrá duplicarse este documento o parte del mismo para la venta, o la reproducción y/o distribución externa.

(Ejemplo de reconocimiento de WSPS: “Reproducido o adaptado del nombre de la solución con permiso de Workplace Safety & Prevention Services, Mississauga, Ontario.”)

La información contenida en este material de referencia se distribuye únicamente como guía informativa. Los datos están actualizados a la fecha de revisión, según nuestro conocimiento, y se han recopilado de fuentes que se consideran confiables; asimismo, se considera que representan la mejor opinión actual sobre el tema en cuestión. No existe ninguna garantía o representación de parte de WSPS de que la información contenida en este material de referencia sea exacta o completa. WSPS no asume ninguna responsabilidad en relación a lo anterior ni tampoco se puede asumir que este material de referencia contiene todas las medidas de seguridad aceptables, o que otras medidas adicionales o de diferente índole no sean necesarias en condiciones o circunstancias particulares y excepcionales.

Revisado: Noviembre 2014