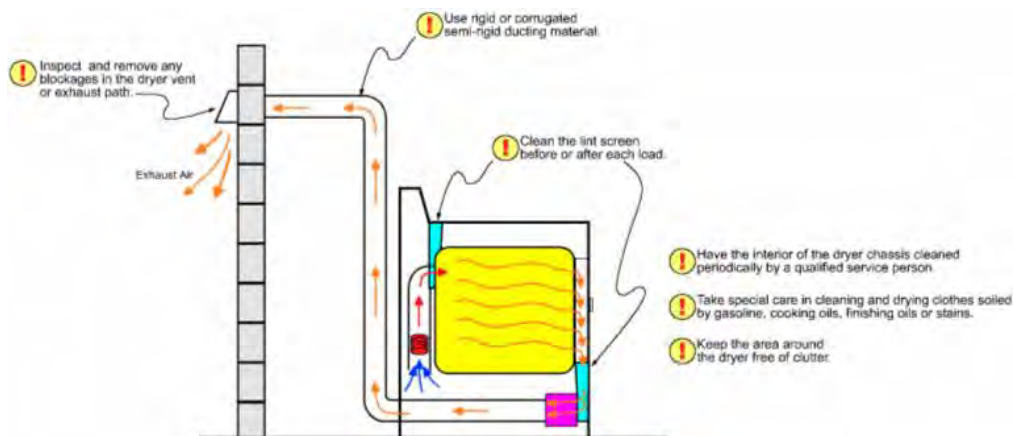


## Sobrecalentamiento de secadoras de ropa puede causar incendios

Cuando se acumula la pelusa en la secadora o en el conducto de escape pueden ocurrir incendios. En algunas secadoras la pelusa puede bloquear el flujo de salida del aire, ocasionar un acumulamiento de calor excesivo y resultar en un incendio.

Para ayudar a prevenir incendios:

- **Limpie la rejilla/el filtro para pelusa antes o después de secar cada carga de ropa.** Si la ropa está aun húmeda al final de un ciclo de secado típico o se requiere más tiempo del normal para que se seque, esto podría ser una señal de que la rejilla o el conducto de escape están bloqueados.
- **Limpie periódicamente la abertura de ventilación y el conducto de escape de la secadora.** Verifique la abertura de ventilación externa de la secadora mientras esté operando para asegurarse de que el aire de descarga esté saliendo. Si no lo está, la abertura o el conducto de escape podrían estar bloqueados. Para eliminar un bloqueo en el trayecto del conducto podría ser necesario desconectar el conducto de escape de la secadora. Recuerde volver a conectar el conducto a la secadora y la abertura externa antes de usar nuevamente la secadora.
- **Limpie detrás de la secadora donde pudiera acumularse pelusa.** Busque a alguien calificado para limpiar el interior del chasis de la secadora periódicamente para minimizar la cantidad de acumulación de pelusa. Mantenga limpia y libre de objetos el área alrededor de la secadora.
- **Reemplace el material del conducto en forma de acordeón plástico o de aluminio por uno de metal rígido o corrugado semirrígido.** La mayoría de los fabricantes especifica el uso de un conducto de metal rígido o semirrígido, el cual ofrece un máximo de flujo de aire. Los conductos flexibles de plástico o papel de aluminio pueden enredar las pelusillas más fácilmente y son más propensos a doblarse o aplastarse, lo que pudiera reducir en gran medida el flujo de aire.
- **Preste especial cuidado cuando seca ropas manchadas con productos químicos volátiles,** tales como gasolina, aceite de cocinar, productos de limpieza o tintes y aceites para acabado. Si es posible, lave la ropa más de una vez para minimizar la cantidad de productos químicos volátiles en las ropas y preferiblemente cuélguelas para que se sequen. Si usa la secadora, póngala en el ciclo de menor calor posible con un periodo de enfriamiento al final del mismo. Para impedir que la ropa se incendie luego de secarse, no deje la ropa seca en la secadora ni apilada en un cesto de ropa.



Publicación 5022s 062003 022012