

Promoviendo Ambientes **Saludables**



El blanqueador /cloro se usa a menudo para desinfectar y sanitizar porque es un producto familiar, sin embargo, esta opción puede causar irritación en los pulmones y la piel si no utilizado adecuadamente.



El peróxido de hidrógeno es una alternativa más segura. No dejará un residuo dañino ni introducirá humos irritantes en el aire.

¿Sabía usted que hay una gran diferencia entre sanitizantes y desinfectantes al limpiar? Los productos sanitizantes reducen los gérmenes a un nivel seguro y los desinfectantes destruyen a la mayoría de los gérmenes.

Los productos de limpieza más seguros no solo son menos tóxicos y seguros para el medio ambiente, sino que también suelen costar lo mismo o menos en comparación con los limpiadores convencionales.

Para incorporar productos de limpieza más seguros en su centro de cuidado infantil, consulte el capítulo 3 de Caring for Our Children Edition 3 (Cuidando a Niños Edición 3): Promoción y protección de la salud 3.3.0.1: Limpieza, desinfección y desinfección de rutina.

Para obtener información adicional sobre el uso de peróxido de hidrógeno y otros productos de limpieza seguros, Green Seal y EcoLogo son compañías sin fines de lucro que investigan y certifican productos que son biodegradables y ecológicos. Visite www.greenseal.org / o www.ecologo.org para verificar si los productos que usa son seguros, saludables y efectivos. Además, la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos (EPA) ha creado Safer Choice. Esta etiqueta verifica que los ingredientes del producto han sido revisados minuciosamente por la revisión de la EPA. Visite <https://www.epa.gov/saferchoice>.

EMPODERESE

Acceso a pasos de bajo precio y pólizas de compras saludables que ya han sido adoptadas en miles de centros de proveedores infantiles alrededor de la nación. Descargue la lista de verificación proporcionada por Eco-Healthy Child Care® (EHCC) a tomar mejores decisiones



Strong Families Make a Strong Kansas

