

Desinfectantes en las escuelas

~ una conversación ~

Los desinfectantes dejan las cosas más limpias y saludables. ¿Cual es el problema? No son dañinos.

Muy bien, ¿entonces qué es un desinfectante?

¿Estas seguro? ¿Sabías que los desinfectantes son pesticidas regulados por la EPA? Pueden dañar a alguien si se derraman, salpican, o se mezclan incorrectamente.

¡Buena pregunta! Un desinfectante es un pesticida usado para destruir hongos, bacterias y algunos virus que están en superficies no vivas.



Ejemplos de desinfectantes

- Aceite de pino
- Algunas toallitas para superficies
- Aerosoles germicidas
- Lejía o blanqueador (hipoclorito de sodio)



Cuando no se usan como es debido, los desinfectantes pueden dañar los ojos, la piel y los pulmones. Los niños en especial, pueden ser sensibles a los químicos en los productos desinfectantes.

¿Hay algo que debo saber sobre cómo usar desinfectantes con seguridad?



QUE HACER

- ✓ Lee la etiqueta y sigue las instrucciones cada vez que usas un producto, así estés familiarizado con el.
- ✓ Lávate las manos después de usar desinfectantes.
- ✓ Apunta hacia fuera al abrir, verter, o sacar toallitas de los envases.
- ✓ Ten en cuenta cuanto tiempo una superficie debe permanecer húmeda para que el producto funcione.

QUE NO HACER

- ✗ Nunca permitas que los niños pequeños usen o tengan acceso a productos desinfectantes.
- ✗ Nunca pongas desinfectantes en envases de alimentos o bebidas. Almacénalos en el envase original y etiqueta claramente cualquier cosa que contenga un pesticida.
- ✗ Nunca mezcles desinfectantes con otros productos de limpieza. Mezclar cloro y amoníaco producirá un gas tóxico.

¡Ya entiendo! ¿Dónde puedo conseguir más información?

npic
NATIONAL PESTICIDE INFORMATION CENTER
1.800.858.7378

Llama a NPIC para preguntas generales sobre pesticidas, incluso del riesgo potencial para los humanos, mascotas, o el ambiente.

POISON Help
1-800-222-1222

Llama al centro de envenenamientos si alguien respira, come/toma, o le cae pesticida en los ojos o la piel.

