

DETENGA LA PROPAGACION DE LA INFECCION!



Segun el CDC, la gripe mata entre 3,000 y 49,000 estadounidenses cada año. Es importante estar preparado y tomar las medidas necesarias para limpiar y desinfectar adecuadamente con un programa efectivo de control de infecciones, que incluya los productos adecuados combinados con herramientas de capacitacion y supervision. Ya sea que se trate de un resfriado comun, Norovirus, o SARS-CoV-2, Spartan ofrece un programa para mantener a las personas de su edificio seguros y saludables.

Los profesionales de la limpieza de hoy estan en primera fila para ayudar a prevenir la propagacion de la infeccion. Confie en Spartan Chemical para proporcionar soluciones especificas para el control de infecciones. Las soluciones de lavado y sanitizacion de manos son su primera linea de defensa contra la propagacion de virus. Los limpiadores y desinfectantes efectivos rompen el ciclo de infeccion en superficies de alto contacto. Las herramientas de capacitacion y educacion garantizan la seguridad, la profesionalidad y el cumplimiento. **Tu mundo esta lo suficientemente ocupado.** Cuente con Spartan Chemical para obtener productos y servicios que simplifiquen el control de infecciones.

PREVENCION DE INFECCIONES



Higiene de manos



Limpiar y desinfectar

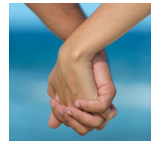


PPE

QUE ES UN DESINFECTANTE DE UN SOLO PASO?

La EPA ha verificado que un desinfectante de un solo paso es efectivo contra organismos nombrados en presencia de una solucion de suero sanguineo al 5%. Estos productos generalmente no requieren limpieza previa para desinfectar una superficie dura siempre y cuando se observe el tiempo de contacto adecuado. Sin embargo, en relacion con el **SARS-CoV-2**, El CDC recomienda un proceso de limpieza de varios pasos que incluye la limpieza previa antes de la desinfeccion.

TRANSMISION DE INFECCIONES



Contacto directo con sangre y/o fluidos

Contacto directo con una superficie contaminada



Exposicion a agentes infecciosos en el aire

SPARTAN DISINFECTANTES

HUMAN CORONA- VIRUS

SARS- COV-2*

NORO- VIRUS

Diffense® #1024		■	■
BNC-15® #4856, #1056	■	■	■
GS High Dilution Disinfectant® 256 #3516, #3508	■	■	
GS Neutral Disinfectant Cleaner® #3513, #3502	■		
Halt® #4806, #1018	■		■
Hard Surface Disinfecting Wipes #1085, #1086, #1087	■		
hdq C®2 #4702	■		
HDQ® Neutral® 1202	■		
PROFECT™ Healthcare Disinfecting Wipes (1091)	■	■	■
PSQ II 1035	■		■
Super HDQ®L 10 #4704	■	■	
Super HDQ Neutral® 1204	■		
TB-Cide Quat® #1017, #1021	■	■	■

GS High Dilution ® 256 (EPA Reg # 1839-167-5741) y Super HDQL 10 ® (EPA Reg # 1839-167-5741) han demostrado una eficacia contra los virus similares al nuevo coronavirus 2019 (SARS-CoV-2) en superficies duras y no porosas. Por lo tanto, este producto puede ser utilizado contra el SARS-CoV-2, el nuevo coronavirus que causa la enfermedad COVID-19, cuando se utiliza de acuerdo con las instrucciones de uso contra el Rotavirus en superficies duras y no porosas. Consulte el sitio web de los CDC (<https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/index.html>) para obtener informacion adicional.

Diffense (EPA Reg # 5741-28) ha demostrado su eficacia contra virus similares al SARS-CoV-2, un nuevo coronavirus, en superficies duras y no porosas. Por lo tanto, este producto puede usarse contra el SARS-CoV-2 cuando se usa de acuerdo con las instrucciones de uso contra el Norovirus (virus Norwalk) y el Calicivirus felino en superficies duras y no porosas. Consulte sitio web del CDC en <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/index.html> para obtener informacion adicional.

BNC-15 (EPA Reg # 6836-348-5741) ha demostrado su eficacia contra virus similares al SARS-CoV-2 en superficies duras, no porosas. Por lo tanto BNC-15 puede utilizarse contra el SARS-CoV-2 cuando se usa de acuerdo con las instrucciones para su uso contra el Enterovirus D68 y Norovirus (virus Norwalk) en superficies duras, no porosas. Consulte con sitio web del CDC (<https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/index.html>) para obtener informacion adicional.

TB-Cide Quat (EPA Reg # 1839-83-5741) ha demostrado su eficacia contra virus similares al SARS-CoV-2 en superficies duras, no porosas. Por lo tanto, este producto puede utilizarse contra el SARS-CoV-2 cuando se usa de acuerdo con las instrucciones para su uso contra Rotavirus Humano, Rhinovirus Type 39, Hepatitis A virus, Poliovirus Type 1, and Canine Parvovirus en superficies duras, no porosas Consulte con el sitio web del CDC (<https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/index.html>) Para obtener informacion adicional.



DETENGA LA PROPAGACION DE LA INFECCION!

SPARTAN RECOMIENDA

JABON Y
SANITIZADORES

ANTI-
MICROBIAL

HAND
SANITIZER

Lite'n Foamy®

Foaming PearLux® 3151

Cranberry Ice® 3152

Sunflower Fresh® 3305

Citrus Fresh 3308

Eucalyptus Mint 3337



Lemon Blossom
Hand Sanitizer 3338



E2 Sanitizing
Handwash 3339



E3 Hand Sanitizer 3340



Healthcare Personnel
Handwash 3341



Fruit Burst® 3342

Hypoallergenic
Handwash 3343

foamyIQ®

Cranberry Ice® 4602

Citrus Fresh 4608

Eucalyptus Mint 4603



Lemon Blossom
Hand Sanitizer 4604



E2 Sanitizing Handwash
4606



Healthcare Personnel
Handwash 4605



UN DISPENSADOR LIMPIO Y FRESCO CADA VEZ CON FOAMYIQ™



Los germenes pueden acumularse en los dispensadores de higiene manual. foamyIQ es el primer cartucho dispensador. Cuando foamyIQ este vacío, simplemente remuevalo y recíclolo, luego reemplacelo fácilmente por uno nuevo.

LITE 'N FOAMY® DISPENSADOR SIN CONTACTO



Conveniente para estaciones de sanitización de manos en pedestal. Ayuda a reducir la propagación de germen. El sistema de llenado a granel proporciona beneficios económicos y de sostenibilidad. 977200, 977400

TECNICAS ADECUADAS DE LAVADO DE MANOS

1



Mojarse las manos con agua tibia y aplicar jabon de manos.

2



Frote sus manos vigorosamente durante al menos 20 segundos.

3



Enjuagar bien.

4



Seque sus manos con papel toalla desechable.

5



Si es necesario, use papel toalla para cerrar el grifo.

*

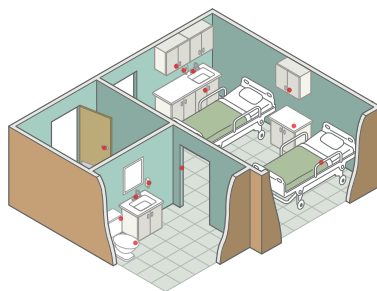


Recuerde restregar todas las areas de sus manos.

LISTA DE VERIFICACION DE LIMPIEZA

- Reunir suministros y aplicar EPP
- Lea la etiqueta del desinfectante
- Limpie previamente las superficies con un limpiador adecuado para la carga de suciedad
- Aplique desinfectante y permita que permanezca humedo durante tiempo especifico
- Limpie con un paño limpio y humedo
- Repita en todas las superficies de alto contacto
- Devuelva los suministros
- Siempre lavese sus manos

SUPERFICIES DE ALTO CONTACTO



- manijas de carro
- barandillas de la cama
- mesas de noche
- inodoros
- fregaderos
- telefonos
- control remoto
- puertas
- manijas de puertas
- interruptores de luz
- gabinetes
- botones