

# Suprox-D™

HIL0016106

**HILLYARD**  
THE CLEANING RESOURCE®

Desinfectante con el poder limpiador del peróxido, puede ser utilizado en lugares como baños, cocinas, guarderías, clínicas, gimnasios, aeropuertos, cruceros, casinos, edificios de oficinas, centros correccionales, vestidores, clubes, fábricas, establecimientos de comida, área de lockers, escuelas, regaderas, camiones, lanchas, trailers, universidades, bodegas, etc. También puede ser utilizado en los siguientes centros de salud: consultorios dentales, centros de salud en general, hospitales, consultorios médicos, asilos, etc.



## Características y Beneficios

- Desinfectante con el poder limpiador del peróxido
- Tasa de Dilución económica, 2 oz por galón de agua
- Una vez diluido correctamente el pH es neutro

## Eficacia

**Actividad Bactericida:** Cuando se usa como se indica (2 oz por galón de agua) (1:64) Suprox-D tiene una actividad desinfectante efectiva contra: Pseudomonas aeruginosa (ATCC 15442), Estafilococo (Staph) (ATCC 6538), Salmonella (choleraesuis) entérica (Salmonella) (ATCC 10708), Estafilococo áureo (dorado) resistente a la Meticilina (MRSA) (ATCC 33593), Estafilococo áureo (dorado) Asociado a la comunidad Resistente a la Meticilina (CA-MRSA), Genotipo USA 300, Estafilococo áureo (dorado) Asociado a la Comunidad resistente a la Meticilina (CA-MRSA) Genotipo 400, Escherichia coli (ATCC 11229), Escherichia coli 0157:H7 (ATCC 43895) a los 10 minutos de contacto.

**\*Actividad Virucida:** Cuando se usa como se indica (2 oz por galón de agua) (1:64) Suprox-D es efectivo contra la Influenza tipo A (ATCC VR-544) con 10 minutos de contacto, y contra el Virus de Inmunodeficiencia Humana tipo 1 (Strain HTLV-IIIIB) (HIV-1) con 1 minutos de contacto.

\*Suprox-D mata el virus del HIV-1 en 1 (UN) minuto, en superficies ambientales pre-limpas, objetos previamente ensuciados de sangre/fluidos corporales en lugares donde las superficies/objetos pueden estar potencialmente asociados con la transmisión del Virus de la Inmunodeficiencia Humana Tipo 1 (HIV-1) (asociado con SIDA).

## Certificaciones y Registros

EPA Reg. No. 1839-224-1658

## Seguridad

Vea la hoja de datos de seguridad y etiqueta del producto para obtener mayor información sobre seguridad, manejo y uso correcto.

HMIS	Concentrado
Salud	3
Flammabilidad	1
Reactividad	0

## Especificaciones Técnicas

Color	Sin color
Aroma	No desagradable
Apariencia	Líquido Claro
pH (concentrado)	2.00 - 3.00
Materia No-Volátil	6.5%
Dilución	1:64

## Disponibilidad

Código	Presentación
HIL0016106	4 - 1 Galón

GRUPO  
**PLITEC**  
CONVERTIMOS RETOS EN SOLUCIONES



Calzada Juan Gil Preciado 7611, Col. Los Robles  
Zapopan, Jalisco. C.P. 45134  
(33) 1202-0930 / (33) 1562-6250  
www.grupoplitec.com

# Suprox-D™

Desinfectante registrado en la EPA. Por favor lea la etiqueta del recipiente para mayor información.  
Es una violación de la ley Federal el uso de este producto de manera inconsistente según su etiqueta.

**Este producto contiene peróxido de hidrógeno. No debe mezclarse ni tampoco almacenarse con productos que contengan amoníaco y cloro, o la reducción de otros agentes oxidantes.**

El contacto con metales, iones metálicos, aserrín, virutas de madera, puede causar la descomposición del equipo.

Este producto no debe utilizarse en superficies de dispositivos críticos o semi-críticos médicos.

**Actividad Bactericida:** Cuando se usa como se indica: 2 oz por galón de agua (1:64), Suprox-D tiene una actividad desinfectante contra: Pseudomonas aeruginosa (ATCC 15442), Estafilococo áureo (dorado) (Staph) (ATCC 6538), Salmonella (choleraesuis) entérica (Salmonella) (ATCC 10708), Estafilococo áureo (dorado) resistente a la Meticilina (MRSA) (ATCC 33593), Estafilococo áureo (dorado) Asociado a la Comunidad Resistente a la Meticilina (CA-MRSA) Genotipo USA 300, Estafilococo áureo (dorado) Asociado a la Comunidad Resistente a la Meticilina (CA-MRSA), Genotipo 400, Escherichia coli (ATCC 11229), Escherichia coli 0157:H7 (ATCC 43895) a los 10 minutos de contacto.

**INSTRUCCIONES PARA DESINFECTAR, LIMPIAR y DEODORIZAR:** Para desinfectar superficies duras no porosas, diluya 2 ozs. del concentrado por galón de agua (1 :64 dilution). Elimine depósitos de suciedad de las superficies. Aplique la dilución a las superficies con un trapo, mop, esponja, o atomizador. Rocíe a 6-8 pulgadas (15-20 cms) de la superficie, y humedezca completamente. Deje actuar por 10 minutos. Frote con un cepillo, esponja o trapo. No aspire. Limpie con un trapo limpio o deje secar.

**DESINFECCIÓN DE INODOROS Y URINALES:** Talle el inodoro con cepillo y para remover la suciedad, antes de proceder a limpiar o desinfectar. Limpie aplicando la solución en el inodoro y en los bordes. Las manchas difíciles pueden requerir un cepillado. Para desinfectar, primero expulse el agua desde el tanque del inodoro. Humedezca bien el inodoro y los uriniales con la dilución de 2 oz por galón de agua (1:64). Talle el inodoro completamente usando un cepillo o mop, asegurándose de llegar a los bordes. Deje actuar por 10 minutos. Enjuague bajando la palanca del tanque de agua.

**\*Actividad Virucida:** Cuando se usa según las instrucciones: 2 oz por galón de agua (1:64), Suprox-D es efectivo contra el Virus de la Influenza Tipo A (ATCC VR-544) con 10 minutos de contacto y contra el Virus de Inmunodeficiencia Humana Tipo 1 (HTLV-III B) (HIV-1), con 1 minuto de contacto. Mata el Virus de Pandemia 2009 de Influenza H1N1 (gripe porcina).

**\*Este Producto mata el virus HIV-1 en 1 (UN) minuto en superficies ambientales/objetos PRE LIMPIOS, previamente sucios de sangre/fluidos corporales:**

En lugares en donde la probabilidad de suciedad como sangre/fluidos corporales en superficies/objetos es de esperarse, y éstas (sangre/fluidos corporales) pueden estar contaminados con el Virus de Inmunodeficiencia Humana Tipo 1 (HIV-1) (asociado con SIDA).

## INSTRUCCIONES ESPECIALES PARA LIMPIAR Y DESCONTAMINAR SUPERFICIES/OBJETOS EN CONTRA DE HIV-1 SUCIOS DE SANGRE /FLUIDOS CORPORALES

**Protección Personal:** Cuando se manipulan objetos sucios de sangre o fluidos corporales, use guantes de látex, batas, mascarillas y lentes protectores.

**Limpieza:** La sangre y los fluidos corporales deben ser limpiados (eliminados) a fondo de las superficies y objetos, antes de aplicar Suprox-D.

**Tiempo de Contacto:** Deje que la superficie permanezca con el producto por 1 minuto para matar el HIV-1 y 10 minutos para que actúe contra otras bacterias y virus.

**Eliminación de Material Infeccioso:** La sangre y los fluidos corporales debe ser esterilizados en autoclave y desecharse de acuerdo a la Ley Federal, Estatal y las regulaciones locales.

**SUPROX-D ES UN EFECTIVO BACTERICIDA Y \*VIRUCIDA CUANDO ES DILUIDO EN AGUA DURA HASTA UN MÁXIMO DE 200 PPM (AS CaCO3) EN PRESENCIA DE UNA CARGA DE SUCIEDAD ORGÁNICA (5% SUERO DE LA SANGRE).**

## PRECAUCIONES RIESGOS PARA HUMANOS Y ANIMALES PELIGRO

Es corrosivo. Causa daños irreversibles oculares y quemaduras en la piel. Es nocivo si se traga o se inhala. Que no caiga en los ojos, piel o ropa. Use lentes protectores (goggles, gafas de seguridad con protección lateral, o careta). Use overoles sobre camisas de manga larga y pantalones largos, guantes, calcetines y calzado resistentes a químicos. Evite la contaminación de los alimentos. Lávese perfectamente con agua y jabón después de manipular Suprox-D, lávese antes de comer, tomar, masticar chicle, fumar o ir al baño. Elimine la ropa contaminada y lávela antes de volver a usarla.

### RIESGOS FÍSICOS O QUÍMICOS

Combustible. Este producto contiene oxidantes. No lo almacene cerca del calor, fuego o la luz indirecta. Evite almacenarlo a temperaturas altas. No lo almacene cerca de aserrín, virutas de madera, o materiales similares al combustible.

### ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

NO CONTAMINE AGUA, ALIMENTOS, O PASTO DURANTE SU ALMACENAMIENTO Y/O ELIMINACIÓN.

**CONTENEDOR DE ALMACENAMIENTO** – Conserve el producto bajo llave, y lejos del alcance de los niños.

**ELIMINACIÓN DE PLAGICIDAS:** Los desechos plagicidas son extremadamente riesgosos. La eliminación inadecuada del pesticida sobrante, mezcla de pulverización o eliminación vía drenaje es una Violación a la Ley Federal. Si la eliminación de los desechos de Suprox-D no se pueden hacer de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta, contacte una Agencia de Control de pesticidas, o un representante Regional para que lo guíen.

**RECIPIENTE PARA ELIMINACIÓN:** El recipiente no es rellenable. No reuse o rellene este contenedor. Ofrézcalo para reciclar. Enjuague 3 veces el recipiente inmediatamente después de terminarlo. Triple enjuague como sigue: Llene el recipiente de 1/4 de agua y tape. Agite vigorosamente. Siga las instrucciones de eliminación de pesticidas para volver a enjuagar. Estile por 10 segundos después de que empiece a gotear. Repita el procedimiento 2 (DOS) veces más. Enseguida llévelo a reciclaje. Si no hay reciclaje en su zona, perfórelo y elimínelo igual que papel sanitario.

