

CISA NANOPLUS





Desinfección eficaz y segura para las personas y el medio ambiente.

LA TECNOLOGÍA DE LAS NANOPARTICULAS DE PLATA APLICADA EN LA LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN.

Cisa Nanoplus ha sido desarrollado para la limpieza y desinfección de superficies fijas y artículos no críticos.

Su fórmula equilibra el poder de las nanopartículas de plata y del alcohol para eliminar el 99,9%* de las bacterias de forma segura, no tóxica y no inflamable.

La síntesis para la producción de nanopartículas de plata en su fórmula se realiza con ingredientes totalmente atóxicos, de origen vegetal y biodegradables. Los productos con esta base son reconocidamente más eficaces que los desinfectantes tradicionales.

*Eficacia probada contra Salmonella choleraesuis, Staphylococcus aureus y Pseudomonas aeruginosa.



ESTABLECIMIENTOS DE ASISTENCIA SANITARIA.

LIMPIEZA MANUAL DE SUPERFICIES FIJAS Y ARTÍCULOS NO CRÍTICOS.

LIMPIA Y DESINFECTA DE FORMA SEGURA POR PULVERIZACIÓN Y CON BAJO OLOR.

CISA NANOPLUS

MODO DE ACCIÓN

Las nanopartículas, por su tamaño, tienen la característica de intensificar las propiedades de sus componentes. En este caso, la plata de Nanoplus tiene la capacidad de penetrar en la membrana celular de los microorganismos, rompiéndola. Esto impide la replicación del ADN/ARN y ocasione la muerte de la célula.

BENEFICIOS

- Buen anclaje en tejidos y superficies porosas, proporcionando un efecto residual.
- Amplio espectro de acción contra los microorganismos, eliminando hasta el 99,9%* de las bacterias.
 - * Eficacia probada contra la Salmonella choleraesuis, Staphylococcus aureus y Pseudomonas aeruginosa.
- No daña al medio ambiente porque usa el proceso de síntesis verde para obtener nanopartículas de plata.
- El producto se seca rápidamente y no tiene un olor fuerte.

PRESENTACIÓN Y MODO DE USO

Embalaje de 500 ml con pulverizador listo para su uso.

Su uso es sencillo, basta pulverizar el producto directamente sobre la superficie. Para la desinfección, espere 15 minutos de contacto. No necesario enjuagar. Para pulir la superficie, use un paño limpio y seco.



INDICACIONES DE USO

Superficies fijas: pisos, paredes, sofás, camas, encimeras, muebles, vidrio, metales, acrílicos, plásticos y equipos.

Artículos no críticos: objetos y equipos odontológicos, médicos y hospitalarios, que entran en contacto superficial contacto con la piel intacta del cuerpo.

¡ATENCIÓN!: No use Cisa Nanoplus para la limpieza y desinfección de artículos críticos y semicríticos: láminas de laringoscopio, equipos de asistencia respiratoria, inhalación terapéutica y endoscopios flexibles.

COMPARATIVO

CISA NANOPLUS CON NANOPARTÍCULAS DE PLATA VS OTROS DESINFECTANTES DE USO HOSPITALARIO

	Alcohol 70%	Hipoclorito de sodio	Cuaternarios de amonio	Biguanida	Cuat. Amon.+PHMB	Nanotecnología
Capacidad de desinfección	Bajo	Medio	Bajo a alto (depende del activo)	Alto	Alto	Alto
Olor	Medio	Alto	Alto	Bajo	Medio	Bajo
Toxicidad	Baja	Alta	Alta	Alta	Alta	Baja
Acción residual	No	Não	Si	Si	Si	Si
Corrosividad	No	Si-alto	No	No	No	No
Deshidratante	Si-alto	No	No	No	No	No
Seguridad en la aplicación por pulverización	Seguro	Sólo en ambiente abiertos	No seguro	No seguro	No seguro	Seguro
Inflamable	Si	No	No	No	No	No

Conozca la línea completa de consumibles de limpieza Cisa.





www.cisabrasile.com.br/es





Las informaciones contenidas en esta lámina pueden sufrir alteraciones sin previo aviso. Imágenes ilustrativas. Cisa 73168 — Rev. 004/MAYO 2024.