

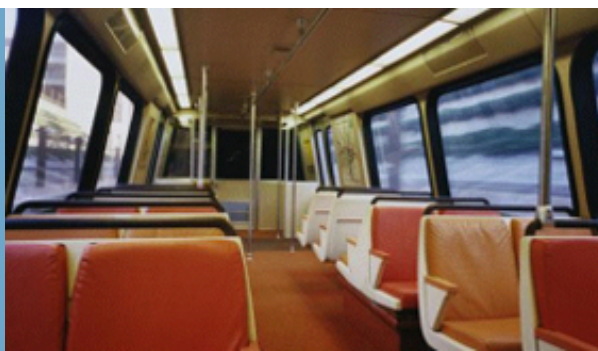
# NDP Air & Surfaces +

Eurotrade <sup>World</sup> ✓  
Commerce, S.L.  
Soluciones  
de desinfección

Desinfección de superficies y conductos de aire

- Bactericida, fungicida y viricida
- Plenamente compatible con todo tipo de materiales
- Previene los riesgos de la contaminación cruzada

Eficacia  
demostrada  
contra  
*Aspergillus  
niger*



# NDP Air & Surfaces +

Minimiza los riesgos laborales de manera segura e inocua

NDP Air & Surfaces+ es un producto para la desinfección de superficies por vía aérea (nebulización), de superficies por contacto (aplicación directa), y de equipos y conductos de aire acondicionado. Está elaborado a partir de una mezcla sinérgica (NDP) de ingredientes activos, con amonios cuaternarios de última generación combinados con agentes coadyuvantes y extractos activos de aceites esenciales. Tiene un amplio espectro biocida y acción rápida frente a bacterias, hongos y virus.

## Aplicaciones

Uso ambiental en:

- Oficinas
- Escuelas
- Clínicas odontológicas
- Salas de operaciones
- Tiendas
- Transportes públicos
- Baños y lavabos
- Hoteles
- Comercios
- Fábricas
- Hospitales
- Geriátricos
- Laboratorios

Desinfección de contacto: superficies.

Desinfección aérea.

Desinfección de equipos y conductos de aire acondicionado.

## Dosificación

Conductos: se recomienda una dosificación de 9 l de NDP Air & Surfaces+ / 150 m<sup>2</sup>, con intervalos de tiempo de 3 meses entre sucesivas aplicaciones (Esta dosificación se corresponde con 9 l de NDP Air & Surfaces+ / 45 m de tubería, si ésta tiene un diámetro de 1m).

Filtros: la óptima aplicación de NDP Air & Surfaces+ por cada m<sup>2</sup> de filtro es de 300 - 500 ml con una frecuencia de 1-3 meses.

Climatizadoras: dosificación de NDP Air & Surfaces+ según las superficies de las máquinas hasta conseguir su total impregnación, cada 3 meses

## Modo de uso

El producto puede ser aplicado por contacto, empleando una bayeta o bien por nebulización o microdifusión.

## Presentación

Bidón de polietileno de alta densidad (HDPE) de 10 l.



## Composición

Cloruro de didecil dimetil amonio.

Fenoxietanol, cinamaldehído.

Excipientes y agua.

## Eficacia

Eficaz contra **bacterias (EN13697, EN1276)** *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, **hongos (EN13697, EN1650)** *Candida albicans*, *Aspergillus niger*. Los principios activos contenidos en el producto NDP Air & Surfaces+ presentan además la siguiente eficacia: *Penicillium glaucum*, *Trichophyton mentagrophytes*, *Microsporum canis*, *Clasdosporium clasdosporoides*, *Penicillium verrucosum*, *Aspergillus versicolor* y **virus**.



Eurotrade World  
Commerce, S.L.  
Soluciones  
de desinfección