NDP AIR TOTAL + GREEN

DESINFECTANTE DE SUPERFICIES DE PRODUCTOS SANITARIOS

Desinfectante de superficies de productos sanitarios por vía aérea (descarga total), con un amplio espectro biocida y rapidez de acción frente a bacterias, micobacterias, hongos y virus. La válvula "one-shot" nebuliza el desinfectante en una sola aplicación, permitiendo el acceso del producto a rincones difícilmente accesibles mediante otros medios. No contiene ingredientes tóxicos ni contaminantes. Elimina olores provocados por la descomposición bacteriana.

Composición

Cloruro de didecildimetilamonio, Fenoxietanol, Cinamaldehído, Propelente y excipientes.

Plagas

- Bacterias: Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Bordetella bronchiseptica.
- Micobacterias: Mycobacterium avium, Mycobacterium terrae.
- Hongos: Aspergillus brasiliensis (niger), Candida albicans.
- Virus con envoltura contra H1N1, virus gripal subrogado para virus lipofílicos (Gripe, Coronavirus, Ébola, Hepatitis, VIH...)

Modo de empleo y dosis

- Envase de 50ml: para desinfectar hasta 40 m³
- Envase de 300ml: para desinfectar hasta 150 m³

Colocar el envase sobre una superficie lisa y desprecintar. Presionar y girar la válvula de descarga total. Se forma una nube de producto que cubre el volumen indicado aproximadamente 1 minuto. Una vez impregnado el ambiente, dejar actuar. El plazo de seguridad es de mínimo 1 hora, o lo que indique la regulación local. Debe ventilarse antes de entrar en el recinto.

Plazo de seguridad

3 horas

Registro

R.D.G.S.P. N°: 17-20/40-05645 (Uso Ambiental) / N°: 709-DES (Ámbito Sanitario)

Presentación

Envase de 50ml y 300ml

La información contenida en la hoja de datos es indicativa y no reemplaza la información en la etiqueta del producto. Por lo tanto, quien emplea el producto debe leer y seguir lo que está escrito en la etiqueta. PESTNET ESPAÑA S.L. declina toda responsabilidad por el uso incorrecto del producto o en caso de que los productos se utilicen en violación de cualquier estándar. Antes de su uso, es aconsejable realizar una prueba de compatibilidad del producto con la superficie a tratar.



