

PRODUCTOS ESPECIALES

at clean vir oxigen

higienizante para túneles de nebulización 100% biodegradable

Agente higienizante liberador de oxígeno activo.

Especialmente indicado para usar en sistemas de nebulización para higienización por vía aérea en aquellas situaciones donde la higiene tenga máxima prioridad.

CARACTERÍSTICAS

Formulado a base de **Oxígeno Activo**.

El Oxígeno Activo se presenta como una alternativa más natural y menos contaminante que otros productos como la lejía o el cloro. No es corrosivo y se puede utilizar para la limpieza e higiene de todo tipo de superficies sin miedo a deteriorarlas o decolorarlas. Además supone una opción más sostenible para el medio ambiente. Fórmula inactivadora de agentes patógenos con formulación a base de Peróxido de Hidrógeno.

El poder oxidante y desmanchante del oxígeno permite la obtención de excelentes resultados de limpieza e higiene sobre las superficies tratadas.

Producto no corrosivo.

Respetuoso con los materiales.

Producto adecuado para sistemas de nebulización para higienización por vía aérea.

Indicado para su uso con el sistema nebulizador **AT CLEAN VIR TUNEL** y sistemas similares.

Formulado según Reglamento 648/2004 y RD 770/99.

Cumple con las recomendaciones del Ministerio de Sanidad recogidas en el documento de mayo 2020 "Medidas para reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2" en el apartado de Requisitos de limpieza y desinfección, plan de limpieza.

De acuerdo con el Reglamento 1272/2008 CLP no está clasificado como peligroso, no es irritante y no resulta peligrosa su ingestión en pequeñas cantidades.

Es 100% Biodegradable.



MODO DE EMPLEO

Por su composición y concentración se trata de un producto **listo al uso** que no requiere de dilución previa.

Para uso en equipo nebulizador

1. Nebulizar sobre las superficies a tratar, permitiendo que la niebla creada cubra bien el volumen a higienizar.
2. Dejar actuar de 1-5 minutos.
3. Retirar con la ayuda de una bayeta limpia o papel o material textil desechable.

Para uso en sistema autónomo de nebulización (AT CLEAN VIR TUNEL o similar)

1. Recargar el depósito de suministro del sistema hasta el nivel deseado y poner en marcha el sistema.



CONSUMO

Para uso en equipo nebulizador

El consumo dependerá del caudal configurado en la máquina. Consumo recomendado de 0,001l/seg.

Para uso en sistema AT CLEAN VIR TUNEL

Con la configuración de fábrica (Caudal de 0,001l/seg y ciclos de 10 segundos) el consumo será de 50 litros de producto para el paso de 700 personas aprox.