

FICHA TECNICA

DESINFECTANTE

PARA VEHICULOS CON **NANO CAPA** PROTECTORA
Uso interior de vehículos

Transporte Públicos-Concesionarios-Renta Cars-Ambulancias-Taxis etc...



Nano Biocida
MAX DESINFECTANTE PERMANENTE

Protección Activa
hasta 30 días
Uso automoción

NANO TECNOLOGIA

Al servicio de la limpieza y desinfección.

DESCRIPCION

- ✓ Ideal para los interiores de cualquier vehículo resistente a las altas temperaturas y degradación a rayos UV
- ✓ Al aplicarlo en cualquier superficie, a diferencia de un desinfectante convencional puede permanecer activo como un agente protector por largo tiempo, siempre y cuando no sea removido de la superficie física o químicamente.
- ✓ Diseñado con agentes sanitizantes de amplio espectro efectivo para eliminar el **99.99%** de virus, hongos y bacterias.

MODO DE EMPLEO

1. Dejar limpias y libre de polvo las áreas a tratar.
 2. Agitar el producto antes de su uso.
 3. Aplicar a una distancia ≥ 20 cm en volante, cambio, freno de mano, cinturones, radio y manetas.
 4. Dejar actuar 15 minutos.
 5. Retirar si fuese necesario el excedente de nanomateriales con paño de microfibra.
- Protegido hasta "30" días garantizado.

COMPOSICION

Nano materiales: Nano Oxido Funcionalizado -Sales cuaternarias de amonio de 7ª generación-Agua desionizada-Espesante natural a base de celulosas entre otros.

FORMATO

Envases: 60ml / 350ml / 1lt / 25lt

RECOMENDACIONES

A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso.

Ventajas

- ✓ *Acción rápida* de desinfección en 30 segundos, virus, hongos y bacterias
- ✓ *Ahorro de producto*, horas de limpieza y mantenimiento.
- ✓ *Protección prolongada* en cualquier superficie, creando **espacios mas seguros** frente a posibles transmisiones de virus, hongos y bacterias.



Apto para uso en equipos de pulverización, electroestáticos y maquinaria de limpieza

FABRICADO POR: **Grupo Mac-Anders de CV**
QUALITY Marcas registradas.
Nano Biocida
Sanitizante / Desinfectante
Nanoklare

DISTRIBUIDO POR: **NANO IBERICA®**
www.nanobiocida.es
Producto registrado según decreto 1054/202
Artículo 95,2
Reglamento (UE)Nº528/2012

UN PRODUCTO:



CERTIFICADOS: ASTM E-1053-20



ACREDITADO POR:

Norma NF EN 14476:2013+A2 2019

