

MAdaCide-FD

GERMICIDAL SOLUTION

DESINFECTANTE HOSPITALARIO / LIMPIADOR DESCONTAMINANTE /
DESODORIZANTE

Distribuidor Exclusivo:

TecniMed
soluciones vitales

Tel: 22331560 y 23330534



MAdaCide-FD (EPA Reg # 1130-15) ha demostrado su efectividad contra el **SARS-CoV-2 (el nombre técnico del nuevo Coronavirus 2019)** en superficies duras y no porosas. Por lo tanto, MAdaCide-FD se puede usar contra el **SARS-CoV-2** cuando se usa de acuerdo con las instrucciones de uso contra el rinovirus [Tipo 14] en superficies duras y no porosas. Consulte el sitio web del CDC (<https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/index.html>) para obtener información adicional.



AMPLIA EFECTIVIDAD DEL ESPECTRO

- BACTERICIDA**
- FUNGICIDA**
- TUBERCULOCIDA**
- VIRUCIDA**

CARACTERISTICAS Y BENEFICIOS:

- Spray desinfectante listo para usar
- Aroma Suave
- Bajo en alcohol

MadaCide-FD es un limpiador, desodorante y desinfectante de uso general que se utiliza cuando el control de la contaminación cruzada de las superficies tratadas es de suma importancia.

PARA USO EN SUPERFICIES DURAS Y NO POROSAS, INCLUYENDO:

- Cromo
- Superficies pintadas
- Polipropileno
- Porcelana Esmaltada
- Formica
- Policarbonato
- Poliestireno
- Acero Inoxidable
- Vidrio
- Cloruro de Polivinilo
- Plexiglass
- Vinil

ÁREAS DE USO:

Mostradores - **Sala de Operaciones** (luminarias/mesas/superficies) - **Clínicas Dentales** (instrumentos/implementos/superficies) - Implementos y Superficies médicas - MadaJets - **Ambulancias** (Equipo y superficies) - **Laboratorio** (Equipo y superficies), **Equipo de Terapia Respiratoria** - Respiradores y Equipo de respiración (Mascarillas Faciales) - **Maniquies de entrenamiento CPR** - **Salones y Clínicas estéticas**: Implementos para pedicure y manicure - **Gimansios** (Equipo de entrenamiento, Mats, Bancos) - **Camas de bronceado** - Cascos - **Auriculares**.

ORGANISMOS	TIEMPO DE CONTACTO
Herpes Simplex II, HIV-I (Aids Virus), Influenza Strain A2/HK	30 segundos
Rhinovirus, Trichophyton mentagrophytes	2 minutos
Methicillin Resistant Staphylococcus Aureus (MRSA)	3 minutos
Hepatitis B & C Virus (HBV, HBC), Pseudomonas aeruginosa, Salmonella enterica, Staphylococcus aureus	3 minutos
Aspergillus niger, Candida albicans, Vancomycin-resistant Enterococcus faecalis (VRE)	5 minutos
Mycobacterium bovis BCG (Tuberculosis)	6 minutos

LIMPIEZA ULTRASÓNICA:

Enjuague bien los instrumentos con agua para eliminar los restos de materia visibles.

Usando 1 onza de este producto por litro de agua en la unidad de ultrasonidos, sumerja los instrumentos en la solución y active la unidad de ultrasonidos durante 5 minutos (o más si es necesario). Retire y enjuague los instrumentos. Siga con la limpieza adecuada y proceso de desinfección. Cambie la solución según sea necesario cuando se diluya o esté visiblemente sucia.