

SANITIZACION

Campo de aplicaciones

- › Restaurantes y Casinos
- › Plazas Comerciales
- › Colegios e Instituciones
- › Clínicas y Hospitales
- › Hoteles y Edificios
- › Procesadoras y Fabricas

Características Adicionales

- › Biocida de amplio espectro
- › Sanitización segura
- › Alto grado de asepsia
- › Charcas y tapetes sanitarios
- › Arcos y sanitarios

Especificaciones

BIOCIDA INDUSTRIAL

Clave Kemix: SVT
 Peso específico: 0.990 kg/ lt
 Color: Naranja
 Olor: Suave
 Estado: Líquido
 Estado: 100%
 Solubilidad: Neutro
 pH al 10%: 4 años

SANITAP

SANITAP está formulado especialmente para ser utilizado en tapetes y charcas sanitarias, para eliminar microorganismos patógenos, con un amplio rango de acción, ya que la combinación y balance de sus componentes garantiza la eliminación de virus, bacterias y hongos.

Es un sanitizante desinfectante de muy amplio espectro, ideal en donde se requiere de una gran exigencia biocida.

Se debe utilizar en toda área de tráfico humano, en donde se requiere de un tapete o charca sanitaria previo al acceso a áreas de oficinas, escuelas, restaurantes y cualquier otras áreas donde se requiere de un control de desinfección que asegure la inocuidad.

Entre sus principales ingredientes activos están las Sales Cuaternarias de Amonio de 4ta y 5ta Generación y el Glutaraldehído que forman una combinación que genera una gran sinergia y potencializa en forma muy importante sus propiedades microbicidas.

Puede ser aplicado en superficies que tienen contacto directo con alimentos. La dureza del agua no le afecta.

No tiene color, olor ni toxicidad en la proporción adecuada
 Las temperaturas altas incrementan su efecto biocida.

DOSIS:

Tapetes, Charcas sanitarias y arcos sanitarios*

Tráfico pesado.- 3% (30 ml / lt)

Tráfico medio.- 2% (20 ml / lt)

Trafico moderado.- 1.5 % (15 ml / lt)

*El arco sanitario se refiere a la aplicación en vehículos.

Para túneles de desinfección de personas (considerar: **GERMOKEM CITRUS.**)

SANITAP SVT CUMPLE CON LAS NORMAS INTERNACIONALES:

FDA (USA)

21CFR DE 172 A 182 Y 21 CFR 333.470

DIN (ALEMANIA Y UNIÓN EUROPEA)

EN1500 EN11276 EN 13704 Y PREN12054

Información de seguridad

1	Salud/ Health
0	Inflamabilidad/ Flammability
0	Reactividad/ Reactivity
N/A	Equipo Protector/ Protective Equipment

NFPA

- › Evite contacto con los ojos
- › En caso de contacto prolongado con la piel lave con abundante agua
- › En caso de ingestión consulte a su médico y remover por lavado gástrico
- › NO PROVOQUE VOMITO
- › No se deje al alcance de los niños



COD:KXO2
 CHEMICAL OXYGEN DEMAND : KEMIX OD2

147.8 GR/LT

Químicos

- Mantenimiento Industrial
- Tratamiento de aguas
- Sanitización
- Institucional

Servicios

- Diagnóstico de agua
- Limpieza especializada
- Certificación
- Sanitización de áreas