

DESINFECTANTE - DESODORIZANTE

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO:

- **PRODUCTO: BENZADEXPLUS-5: Desinfectante-Desodorizante.**
- **DESCRIPCIÓN:** Germicida esterilizador de acción prolongada y efecto residual, formulado en base a un compuesto exclusivo de Amonio Cuaternario de 5ta. Generación al 5% que elimina virus, bacterias, hongos y algas. Contiene extracto de Citronella y aceite de pino ampliamente conocidos por sus propiedades repelentes de insectos..

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

QUATs 5TA. GENERACIÓN	CAS#	CONTENIDO
N-Alquil Dimetil Bencil Amonio Clorado	68424-85-1	1,87%
Octil Decil Dimetil Amonio Clorado	32426-11-2	1,4%
Diocil Dimetil Amonio Clorado	5538-94-3	0,73%
Didecil Dimetil Amonio Clorado	7173-51-5	1%
Extracto de Citronella	91771-61-8	1%
Aceite de Pino	8002-09-3	1%
Excipientes Inertes		93%

USOS:

Perfecto para desinfección y desodorización de ambientes y superficies, ductos de aires acondicionados, utensilios, guantes, equipos, mesones, paredes, pisos, lavamanos, baños, objetos, cavas, cuartos fríos, congeladores, material de empaque. En general cualquier superficie o área que requiera de un estricto control microbiológico.

INSTRUCCIONES DE USO:

Tome el equipo de aplicación debidamente limpio para evitar obstrucciones y llénelo de agua hasta su máxima capacidad. Agregue la dosis recomendada según la capacidad del equipo a emplear, basada en la tabla de dosificación. Agite vigorosamente hasta mezclar totalmente. Empiece la aplicación dirigiendo la nube o la lluvia fina hacia lo más alto posible. Repita este procedimiento antes de empezar y al finalizar labores.

TABLA DE DOSIFICACION SEGÚN EL USO:

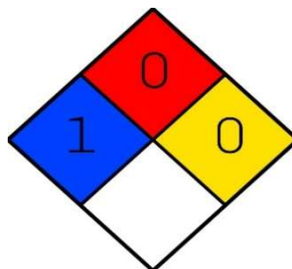
Desinfección ambiental	200 ppm	20 ml/litro	Nebulización
			Aspersión
Desinfección cuartos fríos	400ppm	40 ml/litro	Nebulización
			Aspersión
Desinfección carros transportadores	800 ppm	80 ml/litro	Nebulización
			Aspersión
			Arrastre
Desinfección equipos y utillaje	400 ppm	40 ml/litro	Aspersión
			Nebulización
			Inmersión
Desinfección de mesones y superficies	400 ppm	40 ml/litro	Aspersión
			Arrastre
			Cepillo
Desinfección paredes y pisos	400 ppm	40 ml/litro	Aspersión
			Nebulización
			Inmersión
Desinfección manos, guantes y manipuladores	400 ppm	40 ml/litro	Aspersión
			Nebulización
			Arrastre
Desinfección de sifones	800 ppm	80 ml/litro	Directa

ESPECIFICACIONES FISICO-QUIMICAS:**Estado:** Líquido**Peso Molecular:** No Aplica.**PH:** Solubilidad de 3 a 11.**Punto de Ebullición:** No Aplica**Punto de Congelación:** No aplica.**Olor:** Citronella-Pino**Viscosidad:** Líquido no viscoso**Color:** Naranja**Inflamabilidad:** No inflamable**Volatilidad:** No aplica

Los amonios cuaternario: No deben mezclarse con sustancias aniónicas como el cloro, iodo, jabones, de igual naturaleza.

IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS:

- **PRECAUCIONES:** Mantener fuera del alcance de niños y mascotas. No mezclar con ácidos, detergente, amoníaco u otras sustancias químicas. Mezclar sólo con agua.
- **MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS:**
 - **Inhalación:** Si existen náuseas, malestar de cabeza y/o mareos, permanecer en zona con aire libre y puro.
 - **Contacto con la piel u ojos:** Lave con abundante agua.
 - **Ingestión:** No inducir al vómito, solo si este sucede espontáneamente. No administrar líquidos. Llevar al centro asistencial más cercano.
- **DESCRIPCIÓN DE PELIGROS:** Descripción de peligros específicos
Clasificación de riesgos del producto: *Salud = 1 *Inflamabilidad = 0
*Reactividad = 0



PERMISOLOGÍA:

- Conformidad Sanitaria N° DSA - 1721 - IS / N° D.S.A-209-F.P.D.C.I.
- Registro Sanitario de la Empresa SACS: EMP-4.267.

IDENTIFICACIÓN DE LA COMPAÑÍA:



Fabricante: Manufacturas y Distribuciones LABIOSAN CHD, C.A.

R.I.F.: J-40551211-3.

Dirección: Av. Principal Local 138-A Barrio La Pedrera, Las Delicias.
Maracay, Estado Aragua.

Teléfonos: + (58) 0424-3656639

Correo: info@labiosan.com.ve

PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO:

- Galón 4 Litros.
- Jarra 10 Litros.
- Carboya 20 Litros.

