**LION X**



**DESINFECTANTE LÍQUIDO**

* **SIN AROMA**
* **BIODEGRADABLE**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CARACTERISTICAS** |  | **INSTRUCCIONES DE USO** |
| **LION X** es un producto desinfectante concentrado formulado con base en amonio cuaternario de quinta generación, lo que convierte al **LION X** en un producto ideal para la eliminación del virus **SARS-CoV-2**, causante de la enfermedad del Coronavirus (Covid-19), según lo establecido por organismos internacionales, como US EPA y US CDC (**\***tal como se muestra en información complementaria). Diseñado para ser utilizado en cualquier superficie donde se requiera tener una efectiva desinfección. Es un producto efectivo contra una gran variedad de bacterias patógenas tales como S. aureus, Salmonela, L. monocytogenes, Y. enterocolitica, P. aeruginosa, E coli, entre algunas de las más conocidas. |  | Antes de aplicar el producto se debe realizar una limpieza profunda de las superficies a desinfectar.Para desinfección general use 200 ppm o 2 ml/lt de solución, aplique sobre la superficie y deje secar.Si usa soluciones mayores a la anterior, después de aplicar la solución mantenga por 5 minutos y enjuague.Para desinfectar paredes, pisos, drenajes, pediluvios se pueden usar concentraciones mayores de acuerdo a recomendación del asesor técnico Cek. |
| **AREAS DE USO** |  | **PRECAUCIONES DE SEGURIDAD** |
| **LION X** es un producto formulado para ser usado en procesos de desinfección en la Industria de Alimentos y áreas relacionadas, restaurantes, cocinas, comedores industriales. El producto puede ser usado en procesos de desinfección en general en áreas en donde la desinfección es una herramienta para controlar el crecimiento de microorganismos. |  | Mantener lejos del alcance de los niños. Leer la etiqueta, fichas técnica y MSDS para conocer detalles de su manipulación y posibles riesgos asociados. |
|  |  | **Producto fabricado en Costa Rica por Corporación CEK de Costa Rica S.A.** |
| **PROPIEDADES** |  | **1****0**  **0** |
|

|  |
| --- |
| * **Apariencia:** Liquido.
* **Color:**  incoloro
* **pH (concentrado):** 5.5 – 7.75
* **Solubilidad:** soluble en agua.
* **Incompatibilidad:** Con ácidos y oxidantes fuertes.

**\*Información complementaria**<https://www.epa.gov/pesticide-registration/list-n-disinfectants-use-against-sars-cov-2> |

 |  | **Registros Sanitarios:**Costa Rica: Q-32223-9El Salvador: 1EH01150516Guatemala: PH-3780Nicaragua: 03-1532-0816 Honduras: S. Salud: HN-H-0422-0013Panamá: DEPA: H051992 Registro NSF: N° 153089 Q3 D2

|  |
| --- |
| LION X |
| Código: | CEKFT-191 |
| Versión: | 12-02Ene25 |
| Fecha de última revisión: | 02Ene25 |
| Fecha de creación:  | 10Jul12 |
| Página:  | 1 de 1 |

 |