**BASE F3**



**DETERGENTE LÍQUIDO PARA USO EN PLANTAS DE ALIMENTOS**

* **PH NEUTRO**
* **BIODEGRADABLE**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CARACTERISTICAS** |  | **INSTRUCCIONES DE USO** |
| **BASE F3** es un producto líquido concentrado, diseñado para la limpieza de utensilios de cocina, laboratorio y cristalería. Este produce excelente espuma y contiene agentes suavizantes para áreas con aguas de dureza alta. Por su concentración se puede usar en diluciones altas, lo que se traduce en ahorros.Es un producto muy efectivo en la eliminación de la suciedad, permitiendo un secado rápido.Tiene ingredientes que protegen sus manos sin reducir su capacidad limpiadora.  |  | Puede usarse por medio de dispensador a las dosis recomendadas.La recomendación inicial es poner 1 parte de Base F3 en 40 partes de agua. Use la solución preparada para lavar manualmente lo que se requiera.En caso de tener suciedad alta, se podría incrementar la dosis a 1 parte en 20 partes de agua. |
|  |  |
| **AREAS DE USO** |  | **PRECAUCIONES DE SEGURIDAD** |
| **BASE F3**  es un producto formulado para ser usado en procesos de limpieza en restaurantes, cocinas, comedores industriales, laboratorios en donde se tenga que lavar utensilios o cristalería. Puede dispensarse por medio de un dosificador o de forma manual. |  | Mantener lejos del alcance de los niños. Producto peligroso si se ingiere. 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** |  |  |
|

|  |
| --- |
| * **Apariencia:** Liquido.
* **Color:** Blanco
* **Olor:** Sin olor
* **pH :** 7.0 – 9.0
* **Solubilidad:** soluble en agua.
* **Inflamabilidad:** No inflamable

  |

 |  | **Registros Sanitarios:**Costa Rica: M.S: Q-43767-9 Guatemala: PH-8819Honduras: HN-H-0322-0012 **1****0**  **0**

|  |
| --- |
| BASE F3 |
| Código: | CEKFT-025 |
| Versión: | 10-02Ene25 |
| Fecha de última revisión: | 02Ene25 |
| Fecha de creación:  | 09Abr12 |
| Página:  | 1 de 1 |

 |

