**K-829**

**LIMPIADOR LÍQUIDO ÁCIDO**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CARACTERISTICAS** |  | **INSTRUCCIONES DE USO** |
| **K-829** es un limpiador especial para quitar manchas e incrustaciones de herrumbre, cal, concreto, equipos de metal, maquinarias, azulejos, ladrillos, tuberías y sus accesorios, palas, picos, mezcladoras de concreto y en todo trabajo de albañilería. Es efectivo inmediatamente de su aplicación disolviendo depósitos rebeldes.Producto muy económico en su uso, ya que puede diluirse hasta en 6 partes en agua. |  | **K-829** puede diluirse hasta en 6 partes de agua, dependiendo de la aplicación. Elimine de la superficie que desee limpiar el exceso de concreto. Proteja su manos usando guantes adecuados. Aplique el producto y restriegue en circulos con un cepillo y enjuague con abundante agua. En caso de depositos grandes repita la aplicación y permita que el producto actue por más tiempo, restriegue y enjuague.  |
|  |  |
| **AREAS DE USO** |  | **PRECAUCIONES DE SEGURIDAD** |
| **K-829** se recomienda en aplicaciones en fabrica, plantas de concreto, constructoras, mantenimiento de equipo pesado ( vagonetas, niveladoras, tractores etc. |  | Mantener lejos del alcance de los niños. Producto peligroso si se ingiere. Leer la etiqueta, ficha técnica y hojas de seguridad 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:** Líquido
* **Color:** Purpura
* **Olor.** Característico.
* **pH (concentrado):** menor a 1
* **Gravedad específica:** 1.080 – 1.100
* **Inflamabilidad:** No inflamable
* **Composición:** Ácido biodegradable, inhibidores y surfactantes compatibles

**2****0** **Acid****0** |

 |  | **Registros Sanitarios:**No. Reg. Costa Rica: Q-1432-8No. Reg. El Salvador: PQ01396-2016/PQ02002-2021No. Reg. Guatemala: PH-8660No. Reg. Honduras ARSA: V-2958No. Reg. Nicaragüa: 03035040224  |