

# XTREME CLEAN

## Limpieza Extrema en Hornos y Freidoras Industriales



**XTREME CLEAN** es un potente limpiador de carácter alcalino, cuyo objetivo es remover grasas carbonizadas presentes en procesos de la industria alimentaria.

**XTREME CLEAN** es efectivo eliminando grasas carbonizadas presentes en freidoras, hornos y parrillas que presenten grasa dura, quemada o acerada.

**XTREME CLEAN** está formulado con agentes humectantes y bases presentes en la formulación que lo hacen muy eficaz y rápido a la hora de enfrentarse a grasas quemadas, chamuscadas y muy arraigadas.

**XTREME CLEAN** es económico y sus componentes permiten remover la grasa con un mínimo de acción mecánica.

---

## INSTRUCCIONES DE USO

### PARA LIMPIEZA EXTREMA:

- Aplicar **XTREME CLEAN** en proporción de 6.6%; es decir, una dilución 1:15, (66.66 ml de producto en un litro de agua) dejar actuar en un tiempo de 5 a 10 minutos. Realizar acción mecánica y enjuagar.
- Este producto después de aplicarlo, deberá ser enjuagado con abundante agua.
- Si el enjuague se lleva a cabo con una máquina de alta presión, es posible aumentar las diluciones hasta 5%, es decir, una dilución 1:20 (50 ml de producto en un litro de agua).
- Para la limpieza por inmersión, utilice el producto diluido a 10%; es decir, una dilución 1:10 en el agua, (100 ml de producto en un litro de agua) enjuague la pieza con agua tibia.
- No almacenar cerca de productos ácidos. No almacenar cerca de alimentos
- Es utilizado en equipos para la industria alimentaria y superficies como: Acero inoxidable, teflón, plástico de alta densidad, concreto, entre otros. El uso del **XTREME CLEAN** es con abundante enjuague.
- Si se quiere usar en otro tipo de material, se recomienda hacer pruebas preliminares

---

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS:

Apariencia:	Líquido translúcido, ligeramente amarillento
Olor:	Característico
pH:	13,0 - 14,0
Densidad:	1,38 - 1,42 g/mL
Estabilidad en almacenamiento:	Mínimo 2 años a 24 °C

**Incompatibilidad con Todo producto de naturaleza ácida  
ESTE PRODUCTO DEBE SER NEUTRALIZADO ANTES DE SER DESECHADO  
A LA RED PÚBLICA**

---

## BIODEGRADABILIDAD

Certificaciones del Perú S.A (CERPER). Certificado de Biodegradabilidad N° 16019096

---

## EMPAQUE

**XTREME CLEAN** se comercializa en envases de polietileno de alta densidad en presentación de litro, galón, bidón de 5 galones, caneca de 20 galones y tambor económico de 55 galones.

**Condiciones de almacenamiento:** Mantener en envase original cerrado en lugar fresco y seco y en áreas bien ventiladas. No someter a temperaturas por encima de 40°C. **EVITE LA LUZ SOLAR DIRECTA**, y no guarde cerca de fuentes de radiación ó calor. Bidones y cilindros no apilables.

**Identificación de lote:** Sistema correlativo interno por orden de proceso de cuatro (04) dígitos seguidos de un guion y dos (02) dígitos que indican el año de producción.

---

## **GARANTÍA**

Métodos normalizados de producción y control de laboratorio, aseguran una calidad uniforme en cada lote de producto elaborado. Si tiene alguna insatisfacción con el desempeño del producto, no dude en comunicarse con nuestro servicio al cliente.

Algunos productos pueden requerir una manipulación especial durante la aplicación. Asegúrese de leer la información técnica y la hoja de datos de seguridad antes de usar el producto.

**PARA MAYOR INFORMACIÓN CONSULTE LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD (MSDS) O LA ETIQUETA DEL PRODUCTO**



**FICHA TÉCNICA  
XTREME CLEAN 2019**