

BLUE HEAT

Gel limpiador de hornos que remueve suciedad, carbonizaciones, limpia y remueve grasa de superficies metálicas.



- FÁCIL DE APLICAR
- NO GENERA OLORES
- SE ADHIERE A SUPERFICIES VERTICALES
- BIODEGRADABLE
- NO INFLAMABLE

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES Y BENEFICIOS

ECONÓMICO

Gracias a que BLUE HEAT no escurre al adherirse a superficies verticales con facilidad, evita su desperdicio.

FÁCIL Y RÁPIDO DE APLICAR

Se puede aplicar por aspersión, brocha o esponja, se deja actuar aproximadamente 30 minutos y se enjuaga.

VERSÁTIL

Puede usarse en superficies de cromo y porcelana así como para la remoción de cochambre en estufas y campanas de cocinas industriales.

EFICAZ

Eficaz en la limpieza de superficies de metal en hornos donde se encuentra adherida y carbonizada la grasa. También se puede usar para la limpieza de racks y parrillas.

BAJO OLOR

No despidе vapores desagradables durante el proceso de la limpieza.

BLUE HEAT

Gel limpiador de hornos que remueve suciedad, carbonizaciones, limpia y remueve grasa de superficies metálicas.



INDUSTRIAS Y CLIENTES

- Restaurantes
- Industria alimenticia
- Panaderías
- Hospitales
- Casas y departamentos
- Industria hotelera
- Industria en general

IDEAL PARA USO EN:

- Cocinas
- Extractores
- Utensilios
- Equipos de proceso
- Charolas
- Campanas
- Racks
- Parrillas

NO SE USE EN:

- Aluminio
- Vidrio
- Gabinetes y superficies pintadas
- Fórmica
- Pisos de vinil y linóleoum

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Apariencia	Líquido transparente
Color	Azul oscuro
Olor	Inodoro
Densidad relativa	1.10
% Volátil por volumen	93.4
pH @ 100%	14
Velocidad de evaporación	0.64
Punto de ebullición	88°C
Solubilidad en agua	Completa

PRECAUCIÓN: No permita el contacto con el termopar del horno ya que puede ocasionar corrosión.