

DESENGRASANTE ENÉRGICO PARA ALTAS TEMPERATURAS HORNOS Y PLANCHAS



Se trata de un formulado de alta alcalinidad que cuenta con un gran poder desengrasante y emulsionante de grasas persistentes y carbonizadas presente en planchas de cocina y hornos. Aumenta considerablemente su poder desengrasante si se aplica en caliente, sin desprender vapores. No sobrepasar la temperatura de 80 °C en la superficie a limpiar.

DISARP,S.A. le aporta soluciones individualizadas para reducir tiempos y costos en la tareas propias de la limpieza profesional.

Consulte disponibilidad y formatos en nuestra tarifa vigente

Campos de empleo

Uso exclusivo profesional. Apto para su uso en Industria alimentaria. Su empleo está especialmente indicado en cocinas industriales, panaderías, hostelería, fábricas de ahumados, industria conservera, industria alimentaria, etc.

Forma de uso

LIMPIEZA DE PLANCHAS DE ASAR: El producto se utiliza puro y se puede utilizar tanto en frío como en caliente aunque su efectividad aumenta con la temperatura. Lo más indicado es dosificarlo sobre la plancha un poco caliente, remover con la espátula los residuos de la superficie de la plancha, repasar con una bayeta húmeda para eliminar los residuos solubilizados, y enjuagar varias veces la superficie con la bayeta húmeda limpia.

LIMPIEZA DE HORNOS DE CONVECCIÓN-VAPOR MIXTOS: Permite su dosificación automática con el programa de lavado y su aplicación manual mediante pulverizador o brocha, manteniendo el horno durante unos minutos en la función de vapor antes del enjuague adecuado con la ducha de mano.

Maximo rendimiento a temperaturas 70- 80 °C.

Propiedades

Desengrasante enérgico, disuelve fácilmente cualquier tipo de suciedad, incluso grasas carbonizadas. De elevado poder disolvente y humectante, penetra en profundidad en rincones de difícil acceso arrancando la grasa más incrustada. Desincrusta y limpia sin rayar las superficies internas de acero pulido.

De alto contenido en álcalis y disolventes, transforma las grasas en productos fácilmente solubles facilitando su eliminación sobre las superficies. No utilizar sobre aluminio, superficies pintadas o esmaltadas.

Características

Aspecto físico: Líquido aceitoso ambar
Densidad: 1,1 gr/cc. aprox.
pH (tal cual): 13

Composición: Mezcla compleja de glicoles, secuestrantes, tensoactivos y álcalis.

Precauciones

Contiene Hidroxido de potasio. Puede ser corrosivo para los metales. Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. Composición comunicada al Servicio Nacional de Toxicología. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Teléfono 915 620 420.

Notas

Restringido a usos profesionales.
Consérvese el recipiente bien cerrado y en lugar fresco.
Fichas de seguridad a disposición de los usuarios profesionales.

DISARP, S.A.

Nuevo acceso playa Daimús, 22
46710 - Daimús (Valencia)
Tel: 962819484 - Fax: 962819641
www.disarp.com - blogdisarp.com

EMPRESA CERTIFICADA POR BUREAU
VERITAS CERTIFICATION EN LAS NORMAS
ISO 9001:2015 E ISO 14001:2015

Fecha Impresión: 06/06/2018

Fecha revisión: 04/06/2018