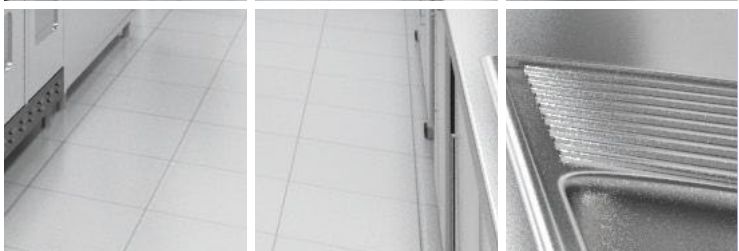
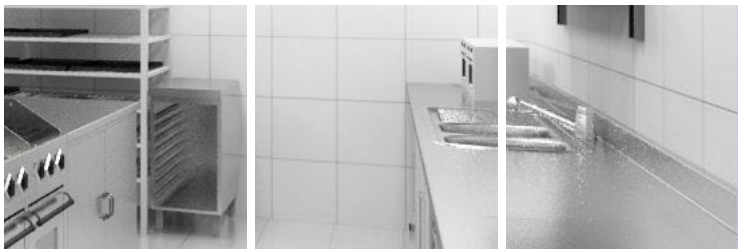


**SWIPE®**

# GREASE

GUÍA DE INFORMACIÓN  
TÉCNICA



# GREASE



## GUÍA DE INFORMACIÓN TÉCNICA

**DEFINICIÓN:** Quitacochambre removedor de grasa biodegradable.

**COMPOSICIÓN:** Agentes cáusticos, humectantes, desengrasantes, secuestrantes y tensoactivos.

**CARACTERÍSTICAS:** **SWIPE GREASE** es un efectivo quitacochambre y removedor de grasa en forma de gel, que por su fórmula especial es muy efectivo para remover residuos de alimentos carbonizados en equipos y utensilios de cocina como lo son parrillas, hornos, quemadores, planchas y sartenes, de hierro y acero inoxidable. Ideal para ser usado en cocinas de restaurantes, hoteles y comedores industriales. Su composición física proporciona una adherencia efectiva en las superficies a tratar, prolongando de esta forma el tiempo de acción de **SWIPE GREASE** y por tanto incrementando en gran forma el rendimiento del producto. **SWIPE GREASE** tiene una gran capacidad humectante, lo que le permite eliminar rápidamente la capa superior del cochambre carbonizado para comenzar a actuar simultáneamente en diferentes capas de grasa.

**INSTRUCCIONES:** Para el uso de este producto es **OBLIGATORIO** el uso de guantes de hule. Aplique la cantidad suficiente de **SWIPE GREASE** con la brochita **GREASE** o bien con una brocha de cerdas plásticas sobre la superficie que se desee limpiar. Dependiendo de la severidad del cochambre a quitar, se recomienda permitir al producto actuar de 5 a 30 minutos para después remover los residuos de grasa y cochambre con una fibra suave para evitar que se raye la superficie sobre la cual se trabaja. En casos de cochambre muy pegado, se puede repetir esta operación. Es muy importante que una vez limpia la superficie, se enjuague con agua perfectamente bien. Este producto **NO** debe ser usado sobre superficies de aluminio, superficies pintadas, superficies esmaltadas o superficies cromadas, antes de comprobar la calidad de éstas, mediante una pequeña prueba.

**PRECAUCIONES:** Este producto contiene agentes cáusticos y por consiguiente es moderadamente tóxico e irritante para piel y ojos. Su uso requiere de guantes de hule **SIEMPRE**. Nunca debe ser utilizado sobre superficies calientes, pues los vapores pueden ser tóxicos. En caso de contacto con los ojos, lave con agua abundantemente por espacio de 20 minutos y enseguida reciba atención médica, proporcionando al médico una copia de nuestra Hoja de Seguridad. En caso de contacto con la piel, enjuague con abundante agua y jabón. En caso de ingestión accidental, **NO** provoque el vómito. Dé al afectado vinagre o gran cantidad de jugo de limón y agua abundante y acuda al médico de inmediato. Nunca deje este producto al alcance de los niños.

**PROPIEDADES:**

Estado físico:	Gel
Color:	Blanquecino
Olor:	Característico
Solubilidad en agua:	Total
Densidad:	1.140
Viscosidad:	45 cps.
pH:	13
Flamabilidad:	Ninguna
Espumación:	Mediana
Enjuagabilidad:	100%
Punto de ignición:	Ninguno
Equipo de protección:	Guantes de hule
Clasificación tóxica:	Moderadamente tóxico

**Almacenaje y estabilidad en envase original:**

Término de vida en almacén:	1 año
Separación física:	Ninguna
Reacción química:	No mezclarse con ningún producto químico.
Efectos sobre el envase:	Ninguno
Estabilidad:	Clara y sin separación

**PRESENTACIÓN: Envase de 3.5 L, Cubeta de 19L  
Porrón 20 L**

**PICTOGRAMAS DE SEGURIDAD**



**Para mayor información  
consulte la hoja MSDS**

**SWIPE®**

**en limpieza... ¡Lo Mejor!**



HEMOCARE DE MÉXICO, S.A. de C.V.

[www.swipe.com.mx](http://www.swipe.com.mx)

Ave. San Sebastián #100, Col. Los Lermas, Guadalupe N.L. C.P. 67188 Tel: (81) 8361-7431