

INFORMACIÓN TÉCNICA

EXPERT DEGREASER WIPES

539-33328-900



DESCRIPCIÓN

Expert Degreaser Wipes son toallas impregnadas con producto desengrasante especialmente formuladas para retirar grasa liviana y suciedad de superficies lisas tales como mesas, mostradores, cocinas. Es un producto a base de agua, que remueve eficazmente la grasa, el aceite y otros contaminantes depositados en diferentes superficies.

USO

Utilice sobre cocinas, mesas de trabajo, utensilios de cocina, bandas transportadoras, rodillos, líneas de proceso y toda superficie no porosa donde se requiera eliminar el exceso de grasa. Se puede usar en ambientes profesionales, como en la manipulación y fabricación de alimentos. Producto listo para usar. Abra el empaque, retire una toalla y frote sobre la superficie a desengrasar; deje actuar tres minutos y luego retire con un trapo limpio y húmedo el exceso de producto, según la superficie. Para más detalles consulte la sección "Instrucciones de Aplicación".

Estructura

Cocinas, Equipos

Línea

Línea Doméstica, Línea Industrial/Profesional

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES ESPECIALES

Apariencia

Toallas impregnadas con producto

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

Densidad (g/cm³)

0,46

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Envase plástico con 180 toallas

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.



Versión 2.0 del: Dec 12/22/2020
22 2020 2:22PM



INFORMACIÓN TÉCNICA

EXPERT DEGREASER WIPES

539-33328-900



APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Instrucciones de aplicación

Producto listo para usar. Abra el empaque, retire una toalla y frote sobre la superficie a desengrasar; deje actuar tres minutos y luego retire con un trapo limpio y húmedo el exceso de producto, según la superficie.

Para eliminar grasa pesada en ollas, sartenes, planchas, se recomienda utilizar algún otro de nuestros productos en presentación líquida (NIT Desengrasante Multiuso 539-33325-900, NIT IntensaClean Expert Degreaser 539-33326-900, NIT IntensaClean Industrial Degreaser 10 539-33327-900, según el grado de suciedad a tratar) de manera que se pueda rociar sobre la superficie y posteriormente realizar una acción mecánica con cepillo o esponja.

Mantenga bien cerrado el envase para evitar que el producto se seque.

OBSERVACIONES

- Si necesita otra información, puede visitar nuestra página web <https://www.gruposur.com/asistencia/>
- Almacene el producto en su envase original entre 20 °C y 30 °C en un lugar seco y ventilado, fuera del alcance de los niños.
- No se recomienda refrigerar el contenido de este envase
- No mezcle este producto con otros productos usados para limpieza.

SALUD

- Si necesita disponer de los envases vacíos de nuestros productos en Costa Rica, acuda a su tienda Sur Color o a nuestro complejo industrial en La Uruca, San José.
- El usuario de este producto puede necesitar el adecuado Equipo de Protección Personal, como se describe en la respectiva Hoja de Seguridad (MSDS), la cual está disponible en la web <http://www.gruposur.com>

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.



Versión 2.0 del: Dec 12/22/2020
22 2020 2:22PM

