

DESCRIPCIÓN

Detergente Industrial 705 es un producto líquido, de alto desempeño y concentración, diseñado para la lavandería industrial. Permite obtener excelentes resultados de limpieza en cada ciclo de lavado, baja los costos por su alta concentración y eficacia, a la vez que mantiene la tonalidad de las prendas por mucho más tiempo, ya que protege las fibras y sus tonos. Evita las manchas por decoloración ocasionadas por desprendimiento de pigmentos y ayuda a mantener los blancos más firmes al reducir la duración del ciclo de lavado.

USO

Producto especialmente formulado para el lavado industrial, institucional, OPL y otras. Utilícelo para facilitar el desprendimiento de la suciedad adherida en sábanas, paños y demás prendas frecuentes en la industria hotelera, así como en uniformes del personal en industria alimenticia. Por sus componentes ayuda a eliminar manchas difíciles en menor tiempo. Utilice en conjunto con nuestro Alcalinizante 706 para obtener mejores resultados. Producto concentrado, utilice de 2 a 4 ml por kilogramo de prendas.

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES ESPECIALES

Facilita la remoción de suciedad en las prendas.

Contiene aditivos que promueven la remoción de la suciedad

Permite mantener y realzar los tonos de las prendas y evita la combinación entre ellos

Producto de baja generación de espuma, lo cual reduce la cantidad de agua utilizada en cada lavado.

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.

INFORMACIÓN TÉCNICA

DETERGENTE INDUSTRIAL 705

539-33705-600



Permite una protección de las fibras de las prendas en cada lavado

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

Apariencia:

Líquido viscoso azul verdoso

Densidad (g/ml)

1,03 - 1,07

pH

8 - 10

Viscosidad Brookfield (cPs)

300 - 600

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Envase plástico 18,925 litros = 'Pichinga' de 5 Galones.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

COMPONENTE

RELACIÓN DE MEZCLA

INSTRUCCIONES DE MEZCLA

Producto : 539-33705-600 DETERGENTE INDUSTRIAL 705

2 - 4 ml / kg de prendas

: Agregue de 2 a 4 ml (según el grado de suciedad) por cada kilogramo de ropa, consulte el manual de la máquina para ver la capacidad en cada caso y marca.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Instrucciones de aplicación

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.



INFORMACIÓN TÉCNICA



DETERGENTE INDUSTRIAL 705

539-33705-600

- 1- Seleccione las prendas por categoría.
 - 2- Separe las prendas con manchas difíciles y haga el remojo necesario para su desprendimiento y con los métodos apropiados para el desmanchado. Diluya Detergente Industrial 705 a una dosis de 2 ml/kg de prendas y Alcalinizante 706 (2 ml/kg de prendas) en un recipiente con agua y deje actuar de 1 a 2 horas. A continuación, proceda con el lavado normal en máquina.
 - 3- Agregue de 2 a 4 ml de Detergente Industrial 705 por kg de ropa en la máquina de lavado. Cuando sea necesario eliminar suciedad pesada, se puede incorporar Alcalinizante 706 (2 - 4 ml/kg de ropa) para potenciar el proceso de limpieza. Efectúe el primer ciclo de lavado, respetando los tiempos indicados para cada ciclo (consulte con su asesor técnico los tiempos adecuados para cada ciclo).
 - 4- Desagüe y agregue, ya sea manualmente o de forma automática, el Neutralizante 707 (2 - 4 ml/kg de prendas). Este proceso se hace respetando los respectivos ciclos de lavado de cada máquina, así como la dispensación manual o automática.
 - 5- Consulte con su asesor de ventas de SUR por el ciclo apropiado para cada producto para asegurar un óptimo aprovechamiento de las capacidades de este producto.
- El proceso de lavado se puede complementar con otros productos de la línea, tal como el Blanqueador Óptico, Quita Manchas y Suavizante.

Notas

Después del lavado, enjuague toda la ropa con abundante agua para eliminar cualquier residuo. No se debe aplicar directamente sobre las prendas. Recuerde que los tiempos de cada ciclo de lavado están determinados por la máquina de lavado. Consulte el manual de cada máquina para establecer esos tiempos y antes de realizar cualquier modificación de los mismos.

OBSERVACIONES

- Si necesita otra información, puede visitar nuestra página web <https://www.gruposur.com/asistencia/>

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.
- No ingiera. Evite el contacto con ojos y mucosas.

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.



INFORMACIÓN TÉCNICA

DETERGENTE INDUSTRIAL 705

539-33705-600



-
- 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: Jul 7/8/2022
8 2022 1:54PM

